

■「W41H」の主な特徴（詳細は、添付資料をご参照ください。）

1. 業界最大級 2.7 インチワイド QVGA 液晶で地上デジタル放送「ワンセグ」を楽しむ
2. 「au LISTEN MOBILE SERVICE」はもちろん SD-Audio も楽しめる音楽機能を搭載
3. PC 向け Web サイトや PC で作成したファイルの閲覧が可能
4. 安心&快適操作の「EZ FeliCa」に対応
5. 207 万画素 AF 付カメラを搭載
6. 赤外線通信機能を搭載
7. 「Hello Messenger」に対応
8. 「EZ ナビウォーク (声 de 入力)」に対応
9. 「安心ナビ」に対応

■「W41H」の主な仕様

型式	W41H
サイズ	約 53×106×27mm(閉じた状態)
重量	約 159g
連続通話時間	約 220 分
連続待受時間	約 240 時間
充電時間	約 140 分 (AC アダプタ使用時)
カラー	インフィニティブラック・グレースホワイト
画面サイズ	2.7 インチ
画面ドット数	240×400 ドット
カメラ	有効画素数約 207 万画素カメラ
データフォルダ容量	最大約 70MB または 800 件 (BREW®と共有)
ファイル添付容量、添付数	受信 500KB/件、5 件 送信合計 500KB、5 件
Eメール送信 BOX 容量	約 1.2MB(または 300 件)
Eメール受信 BOX 容量	約 2.4MB(または 600 件)
Eメール受信フォルダ	31 個
入力機能	ATOK for au+AI 推測変換「APOT」(関西弁対応)
アドレス自動変更送信	おてがる絵文字送信/マイ絵文字送信/ フォトメール便送信
アドレス帳登録件数	700 件(各 3 番号/各 3 アドレス)
留守メモ/通話録音	留守メモ 4 件/通話録音 4 件
音源	AudioEngine*12
外部メモリ	miniSD™メモリカード*7

■本文注記

*1：地上デジタルテレビ放送の携帯・移動体向けサービス「ワンセグ」は、2006年4月1日に東京・名古屋・大阪およびその他一部地域より順次開始される放送サービスです。「ワンセグ」サービスの詳細については、下記ホームページなどをご確認ください。
社団法人 地上デジタル放送推進協会 <http://www.d-pa.org/>

- *2：地上デジタル放送は、6MHz の帯域を 1 つのチャンネルに割り当て、13 のセグメントに分割して放送されます。その中の 1 セグメントを利用して携帯機器向けに放送するサービス。
- *3：W41H は地上アナログ放送には対応していません。
- *4：ビュースタイル、イヤホン使用、明るさ設定 3 の場合
- *5：2006 年 4 月開設予定。
- *6：試供品
- *7：市販品
- *8：松下電器産業株式会社製のソフトウェア「SD-Jukebox」を別途購入頂く必要があります。
- *9：一部サイトによっては、閲覧できない場合があります。
- *10：Picstel Technologies により実現しています。
- *11：対応しているアプリケーションで作成したドキュメントであっても、内容により表示できない場合があります。「PC ドキュメントビューアー」で表示できるドキュメントはパソコン等と完全に同一ではありません。「PC ドキュメントビューアー」でドキュメントが正しく表示されない場合であっても、Microsoft Corporation、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)のソフトウェアの問題ではありません。
- *12：ヤマハ株式会社製の AudioEngine シリーズは、3D サラウンドやワイドステレオなどの豊富な機能で携帯電話端末上のサウンドソースを高画質化する LSI です。

■他社商標注記

- ・「着うた®」「着うたフル®」は、株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標または商標です。
- ・miniSD™は SD Card Association の商標です。
- ・Picstel, Picstel Powered, Picstel Viewer, Picstel Document Viewer, また Picstel キューブロゴは Picstel Technologies の商標、または登録商標です。
- ・FeliCa はソニー株式会社の開発した非接触 IC カードの技術方式です。
- ・FeliCa はソニー株式会社の登録商標です。
- ・「Edy(エディ)」はビットワレットが管理するプリペイド型電子マネーサービスのブランドです。
- ・「おサイフケータイ。」は、株式会社 NTT ドコモの登録商標です。
- ・「ATOK」「APOT(Advanced Prediction Optimization Technology)」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。
- ・「CDMA 1X WIN」「au」は KDDI 株式会社の商標または登録商標です。
- ・記載されている製品名などは各社の商標または登録商標です。

■製品紹介ホームページ

「日立 携帯電話 ホームページ」 URL : <http://www.hitachi.co.jp/mobilephone/>

■お客様からのお問合せ先

当社製の携帯電話は、携帯電話事業者である KDDI 株式会社の商品であり、販売される製品の仕様や時期、あるいは故障等に関するお問い合わせは KDDI 株式会社までお問合せください。

●お客様から au へのお問い合わせ先

TEL : 0077-7-111(フリーコール)

●日立の広告・販売促進プロモーションに関するお問い合わせ及びカタログ請求先

E-mail:cdmaone@itg.hitachi.co.jp

以上

■「W41H」の特徴

1. 業界最大級 2.7 インチワイド QVGA 液晶で地上デジタル放送「ワンセグ^{*1}」を楽しめる

「W41H」は、地上デジタル放送「ワンセグ」に対応しています。業界最大級の 2.7 インチワイド QVGA 液晶搭載の他、様々な充実機能で「ワンセグ」を楽しめる携帯電話です。

(1) 地上デジタル放送「ワンセグ^{*1}」に対応

2006 年 4 月 1 日に放送開始予定^{*2}の地上デジタルテレビ放送の携帯・移動体向けサービス「ワンセグ」ならではのクリアな映像と音声の視聴やデータ放送^{*3}で TV を楽しむことができます。^{*4}

(2) 2.7 インチワイド QVGA & ナチュラルカラーマネージメントで大迫力の高画質

2.7 インチワイド QVGA 液晶を搭載。SH-Mobile の新技術「ナチュラルカラーマネージメント」による「画質調整設定」機能で「標準」「シネマ」「色鮮やか」「OFF」から好みの画質を選ぶことが可能です。また、大画面液晶はデータ放送受信時に表示される文字数も多くなるため一覧性が向上します。

(3) 低消費電力化による、最長約 3 時間 45 分の長時間連続視聴^{*5}が可能

最長約 3 時間 45 分の連続視聴が可能のため、スポーツ中継やスペシャル番組も思う存分楽しめます。電池残量表示が 1 になると自動的に TV 番組を終了する「オートオフ」機能で電池切れを防ぎ、大切な連絡を逃しません。

(4) TV の自動起動が可能な「TV スタンド」機能

液晶画面は 2 軸ヒンジを採用。メインディスプレイを反転させたビュースタイルにして、テレビスタンドを兼ねた充電台に携帯電話本体を置くだけで、自動的にテレビを起動します^{*6}。

(5) 「タイムシフト再生」や字幕表示^{*7}、録画機能など本格的に TV を楽しむための多彩な機能を搭載

TV 番組を視聴しているときに電話がかかってもその間の番組を最大で約 2 分間^{*8}まで一時保存し、通話終了後に再生できます。また、音声付の 1.3 倍速で再生し、通常放送に追いつく「タイムシフト再生」機能を搭載。大切な電話も、大事なシーンも逃しません。また、字幕機能を搭載しているため、マナーモード時など音量 0 でも番組内容などをチェックできます。さらに最大約 30 分^{*8*9}の録画や静止画の保存も可能です。その他、ステレオ放送、主副音声切替、視聴エリアオート設定にも対応しています。

2. 「au LISTEN MOBILE SERVICE」はもちろん SD-Audio も楽しめる多彩な音楽機能を搭載

(1) ケータイで音楽を楽しむだけでなく、プレイリストの交換^{*10}もできる「au Music Player」

EZ「着うたフル[®]」はもちろん、お気に入りの音楽 CD 楽曲や「DUOMUSIC STORE^{*11}」でダウンロードした曲も「W41H」で聴くことができます。対応機種同士での音楽のプレイリスト交換や似たような音楽の趣味をもつ人とのコミュニケーションを実現することで、携帯電話の音楽プレイヤー機能と携帯電話ならではのモバイルインターネットを融合し、音楽の世界をさらに広がっていきます。

(2) 「W41H」と PC で音楽の共有を可能にする PC 音楽管理ソフト「au Music Port」

ダウンロードした EZ「着うたフル[®]」を PC にバックアップできるほか^{*12}、PC への CD 音源の読み込み、および、転送、再生ができます。また、「DUOMUSIC STORE^{*11}」でダウンロードした楽曲を「W41H」へ転送、再生、着うた^{**13}の設定ができます。USB ケーブル^{*14}とステレオイヤホンと同梱しているため、「au Music Port」を PC にインストール後、すぐに「W41H」で音楽を楽しめます。また、「au Music Port」は音楽データの管理以外にも、アドレス帳やフォトデータ、ムービーなどを PC にバックアップすることも可能です。

(3) SD-Audio 対応「SD オーディオプレイヤー」を搭載

SD-Audio 対応「SD オーディオプレイヤー」では、音楽 CD から miniSD[™]メモ리카ード^{*15}に録音した曲^{*16}を再生することができます。再生時には、曲名、アーティスト名が携帯電話の画面に表示され、

リピート再生やランダム再生などの設定も可能です。また、ステレオイヤホン用に、イコライザ機能として「Rock」「Pops」「Classic」など7種類のイヤホン効果を搭載しており、好みにあわせて音質を変更することができます。音量調整は20段階の設定が可能です。さらに、スキン設定を3種類、視覚エフェクト設定を3種類用意しており、利用者の好みの画面で使用できます。

(4) 3D サラウンドステレオスピーカーを搭載

3D サラウンドステレオスピーカーを金属メッシュの奥に搭載し、臨場感あふれるリアルな音を再現しています。新音源チップ「AudioEngine^{*17}」により、高音質で立体的^{*18}な音を楽しむことができます。

(5) 多彩な音楽機能

BGM再生機能により、EZ「着うたフル[®]」などを再生中にE/CメールやEZweb等を利用することができます。また、FMラジオをケータイで受信できる「EZ・FM」、街中で聞こえてくる音楽をケータイに聴かせて検索できる「聴かせて検索」など、全てのau音楽サービスに対応しているため、着うた[®]、着うたフル[®]以外にも多彩な音楽を楽しむことができます。

3. PC向けWebサイトやPCで作成したファイルの閲覧が可能

(1) 定額制で安心してPC向けWebサイトが閲覧できる「PCサイトビューアー^{*19}」に対応

PC向けWebサイトを2.7インチの大画面で閲覧できる「PCサイトビューアー」に対応しており、携帯電話だけで気軽にPC向けWebサイトの閲覧が可能になります。

また、「待受指定」機能によって、PC向けWebサイト情報の一部分を待受画面に表示することが可能です。指定時間ごとに自動的に更新されるため、最新情報をすばやくチェックできます。

(2) Eメールに添付されたファイルを表示できる「PCドキュメントビューアー^{*20*21}」を搭載

メールに添付された最大500KB、miniSD[™]メモ리카ード^{*15}へ保存された最大1.5MBまでのファイルを外出先で閲覧できます。また、ドキュメント内の「文字列検索」機能や閲覧している画面をJPEGファイルに保存できる「スクリーンキャプチャ」機能も搭載し、PC感覚で携帯電話が使えます。

【表示可能なファイル形式】

- ・PDF(pdf) ・Microsoft[®] Excel(xls) ・Microsoft[®] PowerPoint[®](ppt)
- ・Microsoft[®] Word(doc) ・HTML(htm) ・mHTML(mht)

4. 安心&快適操作の「EZ FeliCa」に対応

非接触ICカード技術である「FeliCa」を搭載。電子マネー「Edy」の「EZアプリ」をプリセットしているため、「おサイフケータイ。」として使うことができます。コンビニやスーパーなど全国に広がるEdy加盟店でレジにある読みとり機にかざすだけで利用でき、電子チケット購入など様々な「EZ FeliCa」サービスが利用できます。また、万一の紛失時に無断使用を防ぐ「FeliCa ロック」機能や一定時間だけ「FeliCa ロック」を解除する「クイック解除」機能、遠隔操作でロックがかけられる「遠隔オートロック」機能を搭載、充実のセキュリティ機能で安心して利用できます。

5. 207万画素AF付カメラを搭載

207万画素高画質オートフォーカス付カメラを搭載。25段階最大10倍のデジタルズーム付きで、遠くの被写体でも綺麗に撮影できます。撮影シーンを9種類の中から選択すると、その撮影条件に最適な設定に自動セットする機能も付加しています。また、ホワイトボード等を斜めから撮影しても、正面から撮影したようにカメラ内部で補正する「ビジネス撮影」機能を搭載しているほか、保存した画像データも、正面から撮影したように補正できる「ビジネス補正」機能も搭載しています。

6. TV などのリモコンにもなる赤外線通信機能 (IrDA) を搭載

赤外線通信機能を搭載したケータイどうしなら*22、アドレス帳やスケジュール、画像などのデータの送受信が簡単にできます。また、EZ テレビ番組ガイドを使用すると、自宅のテレビなどのリモコンとしても使えます。

7. 「Hello Messenger」に対応*23

最大 5 人までチャットに参加でき、文字や音声、写真でマルチなやりとりを可能にしたコミュニケーションツールに対応しています。

8. 「EZ ナビウォーク (声 de 入力)」に対応

新たに音声認識機能に対応。検索に必要なデータ入力が省け手間も減少し、検索時間を短縮することができます。

9. 「安心ナビ」に対応*23

①安心ナビ位置確認

「位置確認メール」は送信先の相手が同意すると、GPS 機能で位置情報を通知します。「いつでも位置確認」なら、相手の居場所を知りたいときに自動で通知してくれるため便利です。

②安心ナビエリア通知

あらかじめ設定した時間帯に特定のエリアに着くと、自動的に相手に通知します。また、エリアから外れた場合もメールで通知してくれます。

10. その他の特徴・機能

(1) 約 70MB 大容量フレキシブルデータフォルダ

本体のデータフォルダは最大約 70MB(または 800 件)の大容量メモリを搭載しています。TV 番組やゲームなどの BREW®アプリ、音楽データや画像データなどのさまざまなデータを、容量を気にせず保存できます。

(2) SD-Video (ASF ファイル形式) 再生に対応

日立製 PC「Prius*24」などで録画したテレビ番組を miniSD™メモ리카ード*15 に記録して、「W41H」で見ることができます。また、SD-Video 規格対応の AV 機器など*25 で録画した映像も、miniSD™メモ리카ードに記録すれば「W41H」で楽しむことができます。

(3) au IC カード対応

1 枚の「au IC カード」を差し替えることで、1 回線の契約で利用目的に応じた複数の携帯電話を選択することが可能です。また、GSM ネットワークに対応する携帯電話に「au IC カード」を挿入することで、海外でも、現在使用中の電話番号で携帯電話を利用できる「GLOBAL EXPERT」や、高いセキュリティの電子認証を可能にする「Security Pass」などの各サービスが利用できます。

■本文注記

- *1: 地上デジタル放送は、6MHz の帯域を 1 つのチャンネルに割り当て、13 のセグメントに分割して放送されます。その中の 1 セグメントを利用して携帯機器向けに放送するサービス。
- *2: 地上デジタルテレビ放送の携帯・移動体向けサービス「ワンセグ」は、2006 年 4 月 1 日に東京・名古屋・大阪およびその他一部地域より順次開始される放送サービスです。「ワンセグ」サービスの詳細については、下記ホームページなどでご確認ください。
社団法人 地上デジタル放送推進協会 <http://www.d-pa.org/>
- *3: 番組によって提供していない場合があります。
- *4: W41H は地上アナログ放送には対応していません。
- *5: ビュースタイル、イヤホン使用、明るさ設定 3 の場合
- *6: 設定が必要です。
- *7: 番組によっては、字幕を提供していない場合があります。
- *8: 番組により短くなる場合があります。

- *9：データの保存先は本体のデータフォルダのみです。
- *10：プレイリストは、メールにて交換（送受信）することが可能です。受信したプレイリストは、携帯電話機のプレイリストフォルダに格納され、お好みの楽曲があれば、そのままダウンロードサイトにジャンプし、ご購入いただけます。
- *11：2006年4月開設予定
- *12：データによってはバックアップできないものがあります。
- *13：「DUOMUSIC STORE」からダウンロードした楽曲の着うた®の設定の可否は、楽曲により異なります。
- *14：試供品
- *15：市販品
- *16：松下電器産業株式会社製のソフトウェア「SD-Jukebox」を別途購入頂く必要があります。
- *17：ヤマハ株式会社製の AudioEngine シリーズは、3D サラウンドやワイドステレオなどの豊富な機能で携帯電話端末上のサウンドソースを高画質化する LSI です。
- *18：3D 対応コンテンツのみ
- *19：一部サイトによっては、閲覧できない場合があります。
- *20：Picstel Technologies により実現しています。
- *21：対応しているアプリケーションで作成したドキュメントであっても、内容により表示できない場合があります。「PC ドキュメントビューアー」で表示できるドキュメントはパソコン等と完全に同一ではありません。「PC ドキュメントビューアー」でドキュメントが正しく表示されない場合があっても、Microsoft Corporation、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)のソフトウェアの問題ではありません。
- *22：相手の機器やデータの種類・容量によっては、正しく送受信できない場合があります。
- *23：対応機種間でのみご利用いただけます。
- *24：2004 年秋冬モデル以降で PC 用ソフト「MediaStageSE」搭載の一部機種。本機能をご利用の場合は「MediaStageSE」のアップデートが必要となる場合があります。また、一部再生できない場合があります。
- *25：一部機種や録画モードによっては再生できない場合があります。

■他社商標注記

- ・SH-Mobile は、株式会社ルネサステクノロジの商標です。
- ・「着うた®」「着うたフル®」は、株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標または商標です。
- ・miniSD™は SD Card Association の商標です。
- ・Picstel, Picstel Powered, Picstel Viewer, Picstel Document Viewer, また Picstel キューブロゴは Picstel Technologies の商標、または登録商標です。
- ・Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® Office は、米国 Microsoft Corporation の商品名称です。
- ・Microsoft®、Microsoft® PowerPoint® は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・FeliCa はソニー株式会社の開発した非接触 IC カードの技術方式です。
- ・FeliCa はソニー株式会社の登録商標です。
- ・「Edy(エディ)」はビットワレットが管理するプリペイド型電子マネーサービスのブランドです。
- ・「おサイフケータイ。」は、株式会社 NTT ドコモの登録商標です。
- ・BREW® 及び BREW® に関連する商標は、QUALCOMM 社の商標または登録商標です。
- ・「CDMA 1X WIN」「au」は KDDI 株式会社の商標または登録商標です。
- ・記載されている製品名などは各社の商標または登録商標です。

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。
