

地上デジタルチューナーをすべてのモデルに搭載したコンシューマ向け PC  
**「Prius」R シリーズ発売**  
地上デジタル放送をすぐに視聴できる機能を搭載したモデルなど、5モデルをラインアップ



日立製作所 ユビキタスプラットフォームグループ(グループ長&CEO:江幡 誠)は、地上デジタルチューナーをすべてのモデルに搭載したコンシューマ向けPC「**Prius**」Rシリーズ5モデルを4月22日から順次発売します。

本シリーズでは、全機種において地上デジタル/地上アナログのダブルチューナーを搭載しており、デジタルハイビジョン高画質時代に向け、コンシューマPCの分野においてもハイビジョン映像を高画質でより鮮明に楽しむための機能の拡充を図りました。

「**Prius**」Rシリーズは、奥行き19.8cmの省スペース一体型ボディで、地上デジタル放送を付属リモコンから電源投入後約5秒で視聴できる「エコ・ポン・パツ」機能を新たに搭載した20型ワイドディスプレイ採用の一体型モデル「Prius One typeW」と、TVや音楽を快適に楽しめる17型SXGAディスプレイを採用した一体型モデル「Prius One typeS」、地上デジタル放送をリビングで楽しめる大画面26型ワイドディスプレイとのセパレートモデル「Prius Air typeR」、業界統一規格のD端子を搭載し、お手持ちのTVやディスプレイ<sup>\*1</sup>に接続してハイビジョン映像を楽しめる単体モデル「Prius Air typeG」<sup>\*2</sup>など、5モデルをラインアップします。

今回発売する製品は、日立製地上デジタル専用チューナーLSI「BroadGear<sup>®</sup>」でハイビジョン映像の高画質化処理/暗号化/複合化処理を行っており、美しく安定した映像が楽しめます。さらに、高精細なハイビジョン映像を美しく観るために搭載した「ピクチャーエンハンス機能」<sup>\*3</sup>は、人がイメージする記憶色を他の色に影響を与えることなく鮮やかに再現する「デジタルカラーマネージメント」、γ補正により最適なコントラスト感のある映像を再現する「ダイナミックコントラスト」、映像の輪郭を引き締め、鮮明な映像を映し出す「シャープエッジ」などの機能を搭載しており、より鮮やかにハイビジョン映像を堪能することができます。また、ハイビジョン映像の複写(コピー)が一度しか許されていない「コピーワンス」の番組の録画についても、SD画質(標準画質)に変換した上で、従来のDVD-RAMに加えDVD-RWへムーブ(移動)が可能です。(著作権保護技術であるCPRM(Content Protection for Recordable Media)対応のDVD-RAM、またはDVD-RWのみ)

\*1 お手持ちのTVやディスプレイに、D端子およびRGB入力端子が装備されている必要があります。すべてのTVやディスプレイとの接続を保証するものではありません。

\*2 ディスプレイは付属しません。

\*3 Prius Air typeGを除く。

## ■ 「Prius」R シリーズ ラインアップの概要

### 「PriusOne type W」 (AW35W1R)

地上デジタル放送をすぐに視聴できる「エコ・ポン・パツ」機能搭載、液晶 TV+DVD レコーダー感覚でハイビジョン映像を楽しめる、薄型 19.8cm の省スペース一体型モデル

- 電源オフ時待機電力約 1.5W の省エネ設計を採用し、電源オフ状態から付属リモコンで電源投入後約 5 秒で地上デジタル放送を視聴できる「エコ・ポン・パツ」機能搭載
- 広視野角・ハイコントラストの 20 型ワイドディスプレイ搭載
- 地上デジタルチューナー + 高画質地上アナログチューナー搭載

### 「PriusOne type S」 (AW33S1R)

TV や音楽を快適に楽しめる静音設計で薄型 19.8cm の省スペース一体型モデル

- インターネット閲覧や文章作成時も使いやすい、取り外しが簡単なラスターパネル付 17 型 SXGA ディスプレイ搭載
- 地上デジタルチューナー + 地上アナログチューナー搭載

### 「PriusAir type R」 (AR35R1R)

地上デジタル放送を大画面で楽しめる、スーパーピュアカラー液晶(S-IPS 液晶)搭載モデル

- 斜めから観ても美しい S-IPS 液晶を採用した、大画面 26 型ワイドディスプレイ搭載
- 地上デジタルチューナー + 高画質地上アナログチューナー搭載

### 「PriusAir type G」 (AR32G1R/AR31G1R)

業界統一規格の D 端子を搭載し、地上デジタル放送のハイビジョン映像出力に対応。お手持ちの TV やディスプレイ<sup>\*1</sup> に接続してハイビジョン映像を楽しめる単体モデル<sup>\*2</sup>

- PC とハイビジョン映像を手軽に楽しめる単体モデル「AR31G1R」<sup>\*3</sup>
- Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2 適用済み) 搭載の単体モデル「AR32G1R」
- 地上デジタルチューナー + 高画質地上アナログチューナー搭載

<sup>\*1</sup> お手持ちの TV やディスプレイに、D 端子および RGB 入力端子が装備されている必要があります。すべての TV やディスプレイとの接続を保証するものではありません。

<sup>\*2</sup> ディスプレイは付属しません。

<sup>\*3</sup> Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2 適用済み) は搭載しておりません。

本日発表「Prius」R シリーズ(5 モデル)は、「Windows Vista™」を動作させるためのハードウェア要件を満たしており、ハードウェアドライバが必要な場合は「Windows Vista™」発売後、順次日立より提供予定です。提供方法につきましては、日立 Prius World(ホームページ)にて別途ご案内する予定です。

■新製品一覧

全てオープン価格

品名	型名	OS	CPU	HDD/メモリー	光学ドライブ	ディスプレイ	テレビチューナー/他	発売時期
Prius One typeW	AW35W1R	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Celeron® M プロセッサ- 420(1MB L2 cache,1.60GHz,533MHz FSB)	約 320GB/ DDR2 SDRAM 512MB	スロットインDVD スーパーマルチド ライブ(DVD±R 2層書き込み対応)	20型ワイド スーパーラスト ービュー液晶	地上デジタル チューナー+ 高画質 地上アナ ログチューナー/ Microsoft® Office Personal Edition 2003	5月20日
Prius One typeS	AW33S1R	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Celeron® M プロセッサ- 380(1MB L2 cache,1.60GHz,400MHz FSB)	約 320GB/ DDR2 SDRAM 512MB	スロットインDVD スーパーマルチド ライブ(DVD±R 2層書き込み対応)	17型ピュアカラ ー液晶 (ラスト ーパネル付)	地上デジタル チューナー+ 地上アナログチュ ーナー/ Microsoft® Office Personal Edition 2003	4月22日
品名	型名	OS	CPU	HDD/メモリー	光学ドライブ	ディスプレイ	テレビチューナー/他	発売時期
Prius Air typeR	AR35R1R	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ- 630(2MB L2 cache,3GHz,800MHz FSB)	約 320GB/ DDR2 SDRAM 1024MB	DVD スーパーマル チドライブ(DVD±R 2層書き込み対応)	26型ワイド アドバンスド スーパーピュア カラー液晶	地上デジタル チューナー+ 高画質 地上アナ ログチューナー/ Microsoft® Office Personal Edition 2003	5月20日
Prius Air typeG	AR32G1R	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Celeron® D プロセッサ- 351(256KB L2 cache,3.20GHz,533MHz FSB)	約 320GB/ DDR2 SDRAM 512MB	DVD スーパーマル チドライブ(DVD±R 2層書き込み対応)	-	地上デジタル チューナー+ 高画質 地上アナ ログチューナー/ Microsoft® Office Personal Edition 2003	5月20日
	AR31G1R	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Celeron® D プロセッサ- 351(256KB L2 cache,3.20GHz,533MHz FSB)	約 320GB/ DDR2 SDRAM 512MB	DVD スーパーマル チドライブ(DVD±R 2層書き込み対応)	-	地上デジタル チューナー+ 高画質 地上アナ ログチューナー/ -	5月20日

■他社商標注記

- Intel、インテル、Pentium、Celeron および Intel Inside ロゴは、アメリカ合衆国および、その他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標または登録商標です。
- Microsoft、Windows、Office ロゴ、Outlook は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
- その他、記載されている会社名、商品名は各社の商標、または、登録商標です。

## ■商品情報

インターネット：「Prius World」 URL <http://prius.hitachi.co.jp/>

## ■お客様問合せ先

安心コールセンター：0120-8855-96（フリーコール）

または03-3298-6750（東日本）、06-6616-5260（西日本）

（通話料はお客様のご負担になります）

利用時間：平日10:00～20:00 / 土・日・祝10:00～17:30（年末年始(12/31～1/3)は休みます）

## ■サポート体制

- 修理依頼「Prius 集中修理センタ」：0120-88-1286（フリーコール）

利用時間：平日・土・日 10:00～18:00（祝日・年末年始(12/31～1/3)は休みます）

- 本製品の海外での保守・技術サポートは対象外です。
- サポートサイト

アドレス <http://prius.hitachi.co.jp/go/support/>

## ■取扱事業部・照会先

株式会社日立製作所 コンシューマ事業統括本部

新事業推進本部 パーソナルプロダクト営業部 [担当:石島]

〒100-0004 東京都千代田区大手町二丁目2番1号 新大手町ビル

TEL：03-4232-5602(直通)

以上

## ■「Prius」Rシリーズ各製品の主な特徴

### ■地上デジタル放送を快適に楽しむ

#### ● ハイビジョン映像をキレイに観られる

- CPU の処理状況にかかわらず安定したハイビジョン映像の受信を可能とする、地上デジタル専用チューナーLSI「BroadGear®」を搭載しており、安定した美しい映像でハイビジョンコンテンツが楽しめます。
- 「ピクチャーエンハンス機能」搭載\*により、より鮮明に、地上デジタル放送のハイビジョン視聴を楽しめます。人がイメージする記憶色を他の色に影響を与えることなく鮮やかに再現する「デジタルカラーマネージメント」や、γ補正により最適なコントラスト感のある映像を再現する「ダイナミックコントラスト」、映像の輪郭を引き締め、鮮明な映像を映し出す「シャープエッジ」などの機能を搭載しており、より鮮やかにハイビジョン映像を堪能することができます。

\* Prius Air typeG を除く。

#### ● ハイビジョン映像をカンタン・便利に視聴・録画する

- 地上デジタル放送にも対応した日立独自の AV ソフトウェア「Prius Navistaion4」で、従来の地上アナログ放送と同様の使い勝手のよい操作性でテレビ視聴・録画を実現します。
- 「欲録り」機能で、「EPG（電子番組表）でカンタン録画」や「キーワード録画」、地上デジタル／地上アナログ同時録画などが可能。便利な機能で、ハイビジョン番組を欲張って録画することができます。
- 録画した地上デジタル放送も、ハイビジョン高画質で「いいとこ観」が楽しめます。

#### ● ハイビジョン録画した番組を残す

- 地上デジタル放送の録画したデータを SD 画質に変換し、DVD-RAM または DVD-RW へムーブ（移動）が可能です。また、ディスクの再生も CPRM 対応の DVD-RAM または DVD-RW に対応したプレイヤーやパソコンで再生を行うことができます。

※「一回だけ録画可能」な番組は、CPRM 対応の DVD-RAM または DVD-RW のみムーブ（移動）できます。CPRM に対応していない DVD-RAM または DVD-RW には、ダビング/ムーブ（移動）できません。

※DVD-RAM または DVD-RW へのムーブ（移動）中には、「Prius Navistation4」は立ち上がりません。

※DVD-RAM または DVD-RW へのムーブ（移動）には、番組の録画時間と同じ時間がかかります。

※地上デジタル放送の録画番組を DVD-RAM または DVD-RW にムーブ（移動）すると元の録画番組は再生できなくなります。また、DVD-RAM または DVD-RW にムーブ（移動）すると、ハイビジョン画質の録画番組は標準画質になり、サラウンドステレオの番組はステレオ番組になり、主/副音声放送等の複数の音声がある番組は、放送で初期選択音声に指定された音声のみ（例えば主音声）になります。

※ムーブ（移動）中に、他のアプリケーションを使用すると、DVD-RAM または DVD-RW に保存された映像と音声に影響が出る場合があります。

※作成したメディアは、全てのパソコン、DVD プレーヤー、DVD レコーダーなどでの再生・動作を保証するものではありません。

#### ● 「PriusOne type W」(AW35W1R)

地上デジタル放送をすぐに視聴できる「エコ・ポン・パツ」機能搭載、液晶 TV + DVD レコーダー感覚でハイビジョン映像を楽しめる、薄型 19.8cm の省スペース一体型モデル

- TV としての使い勝手を追及し、地上デジタル放送をすぐに視聴できる「エコ・ポン・パツ」機能を新たに搭載しました。電源オフ時は待機電力約 1.5W の省エネ設計を採用し、リモコンで電源投入後約 5 秒で地上デジタル放送が全画面で視聴可能となり、さらにバックグラウンドで Windows® と AV ソフトウェア「Prius Navistation4」も起動することで録画\* が手軽に行えます。

\* Windows® および、AV ソフトウェア「Prius Navistation4」起動後に録画可能です。

- 「20 型ワイドスーパーラスタービュー液晶ディスプレイ」を搭載しています。上下左右 170 度の広視野角と 800:1 の高コントラスト比で、映像を美しく再現します。

- 地上デジタル／地上アナログ放送のダブルチューナーを搭載しており、地上デジタル放送と地上アナログ放送の同時視聴や同時録画が可能です。
- 奥行きが最薄クラスの 19.8cm の省スペース薄型ボディであり、デスク上での省スペース化を図れるほか、リビングでも置き場所を選ばず設置することが可能な「レイアウトフリー」を実現しています。
- リビングルームなどに設置した場合の周囲の環境にも配慮し、動作音が気にならない静音設計を行いました。CPU フル稼働時は約 30dB\*、Windows®のみ起動中（ソフトウェア非動作時）約 22 dB\* の静音化を実現しています。

\* 当社測定条件による。

- 地上デジタル放送にも対応した日立独自の AV ソフトウェア「Prius Navistation4」で、従来の地上アナログ放送と同様の使い勝手のよい操作性でテレビ視聴・録画を実現しています。
- ハードウェア MPEG2 高画質地上アナログチューナーを搭載するとともに、安定した TV 映像を楽しむ「10bitAD コンバータ」、色にじみやカラーノイズを抑える「3次元 Y/C 分離回路」、画面のぼやけやチラツキを低減する「ゴーストリデューサー」、ざらつきのない滑らかな映像を再現する「デジタルノイズリダクション」、アナログビデオテープからの映像入力時の歪みを防ぐ「タイムベースコレクタ」など、TV を美しい映像で楽しむ高画質機能を搭載しました。
- 前 3 度、後 15 度、左右に 85 度ずつ調整できる「チルト&スイーベル機構」や、トリプルメモリーカードスロット/USB ポート/DVD スーパーマルチドライブなど、使用頻度の高い機能を前面に配置するフロントアクセス設計を採用し、「省スペース性」と「使い勝手」に優れたデザインを実現しています。
- コストパフォーマンスに優れた PC プラットフォームとして定評のある、「インテル® Celeron® M プロセッサー 420(1MB L2 cache、1.60GHz、533MHz FSB)」を採用しました。
- PC 内部での転送速度を向上させた約 320GB シリアル ATA 対応ハードディスクを搭載。デジタルハイビジョン映像を最大約 27 時間、デジタル標準テレビ映像を最大約 51 時間録画する事が可能です。

## ● 「PriusOne type S」(AW33S1R)

TV や音楽を快適に楽しめる静音設計で薄型 19.8cm の省スペース一体型モデル

- 「17 型ピュアカラー液晶ディスプレイ」を搭載しています。また、ワンタッチで取り外し可能になったラスターパネルを新たに採用しました。4 基のマグネットで固定されていることから、着脱の際には工具が不要であり、利用シーンに合わせて、ラスターパネルの使い分けができます。
- 地上デジタル／地上アナログ放送のダブルチューナーを搭載しており、地上デジタル放送と地上アナログ放送の同時視聴や同時録画が可能です。
- 奥行きが最薄クラスの約 19.8cm の省スペース薄型ボディであり、デスク上での省スペース化を図れるほか、リビングでも置き場所を選ばず設置することが可能な「レイアウトフリー」を実現しています。
- リビングルームなどに設置した場合の周囲の環境にも配慮し、動作音が気にならない静音設計を行いました。CPU フル稼働時は約 30dB\*、Windows®のみ起動中（ソフトウェア非動作時）約 22 dB\* の静音化を実現しています。

\* 当社測定条件による。

- 地上デジタル放送にも対応した日立独自の AV ソフトウェア「Prius Navistation4」で、従来の地上アナログ放送と同様の使い勝手のよい操作性でテレビ視聴・録画を実現しています。
- 前 3 度、後 15 度、左右に 85 度ずつ調整できる「チルト&スイーベル機構」や、トリプルメモリーカードスロット/USB ポート/DVD スーパーマルチドライブなど、使用頻度の高い機能を前面に配置するフロントアクセス設計を採用し、「省スペース性」と「使い勝手」に優れたデザインを実現しています。
- コストパフォーマンスに優れた PC プラットフォームとして定評のある、「インテル® Celeron®

M プロセッサ 380(1MB L2 cache、1.60GHz、400MHz FSB)」を採用しました。

- PC 内部での転送速度を向上させた約 320GB シリアル ATA 対応ハードディスクを搭載。デジタルハイビジョン映像を最大約 27 時間、デジタル標準テレビ映像を最大約 51 時間録画する事が可能です。

## ● 「PriusAir type R」(AR35R1R)

地上デジタル放送を大画面で楽しめる、スーパーピュアカラー液晶(S-IPS 液晶)搭載のセパレートモデル

- ハイビジョン画質を一層楽しんでいただくために、斜めから見ても美しい S-IPS 方式の「26 型ワイドアドバンスドスーパーピュアカラー液晶」搭載しました。上下左右 170 度の広視野角に加え、開口率を向上させた液晶パネルにより、業界トップクラスの約 500cd/m<sup>2</sup>の高輝度化を実現しており、明るく美しい画面で、様々な角度からハイビジョンコンテンツを楽しむことができます。
- 地上デジタル/地上アナログダブルチューナーを搭載しており、地上デジタル放送と地上アナログ放送の同時視聴や同時録画が可能です。
- 業界統一規格の D 端子を搭載し、デジタル放送のハイビジョン映像出力に対応します。ハイビジョン映像を日立独自の AV ソフトウェア「Prius Navistation4」を使用し、全画面に表示します。また、お手持ちの D 端子装備の大画面薄型テレビなどに接続すれば、美しいハイビジョン映像を大画面で楽しめます。(音声ケーブルは別売)
- 地上デジタル放送にも対応した日立独自の AV ソフトウェア「Prius Navistation4」で、従来の地上アナログ放送と同様の使い勝手のよい操作性でテレビ視聴・録画を実現します。
- 10W ボックススピーカーを搭載しており、迫力のあるサウンドとともにハイビジョンコンテンツを楽しめます。
- シリアル ATA 対応の大容量 320GB のハードディスクを搭載。デジタルハイビジョン映像を最大約 27 時間、デジタル標準テレビ映像を最大約 51 時間録画する事が可能です。
- ハードウェア MPEG2 高画質地上アナログチューナー搭載しており、安定した TV 映像を楽しむ「10bitAD コンバータ」、色にじみやカラーノイズを抑える「3 次元 Y/C 分離回路」、画面のぼやけやチラツキを低減する「ゴーストリデューサー」、ざらつきのない滑らかな映像を再現する「デジタルノイズリダクション」、アナログビデオテープからの映像入力時の歪みを防ぐ「タイムベースコレクタ」など、TV を美しい映像で楽しむ高画質機能を搭載しました。

## ● 「PriusAir type G」(AR32G1R/AR31G1R)

業界統一規格の D 端子を搭載し、地上デジタル放送のハイビジョン映像出力に対応。お手持ちの TV やディスプレイ<sup>\*1</sup>に接続してハイビジョン映像を楽しめる単体モデル<sup>\*2</sup>

- 地上デジタル/地上アナログダブルチューナーを搭載しており、地上デジタル放送と地上アナログ放送の同時視聴や同時録画が可能です。
- 業界統一規格の D 端子を搭載し、デジタル放送のハイビジョン映像出力に対応します。ハイビジョン映像を日立独自の AV ソフトウェア「Prius Navistation4」を使用し、全画面に表示します。お手持ちの RGB 入力端子および D 端子装備の薄型テレビなどに接続すれば、PC と美しいシリアル ATA 対応の大容量 320GB のハードディスクを搭載。デジタルハイビジョン映像を最大約 27 時間、デジタル標準テレビ映像を最大約 51 時間録画する事が可能です。
- 地上デジタル放送にも対応した日立独自の AV ソフトウェア「Prius Navistation4」で、従来の地上アナログ放送と同様の使い勝手のよい操作性でテレビ視聴・録画を実現します。
- ハードウェア MPEG2 高画質地上アナログチューナー搭載しており、安定した TV 映像を楽しむ「10bitAD コンバータ」、色にじみやカラーノイズを抑える「3 次元 Y/C 分離回路」、画面のぼやけやチラツキを低減する「ゴーストリデューサー」、ざらつきのない滑らかな映像を再現する

「デジタルノイズリダクション」、アナログビデオテープからの映像入力時の歪みを防ぐ「タイムベースコレクタ」など、TVを美しい映像で楽しむ高画質機能を搭載しました。

- ハイビジョン映像が手軽に楽しめます。
- 「AR32G1R」は、統合ソフトウェア「Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2 適用済み)」をプレインストールしています。（「AR31G1R」は非搭載）

\*1 すべてのTVやディスプレイとの接続を保証するものではありません。お手持ちのTVやディスプレイに、D端子およびRGB入力端子が装備されている必要があります。

\*2 ディスプレイは付属しません。

## ■その他の特徴

### ●地上デジタル放送に対応した＜お薦め番組推薦機能＞

- 視聴した地上デジタル放送／地上アナログ放送の番組ジャンルやキーワードから、好みに合う番組を解析・学習。お好みの番組を見つけて「Prius Navistation4」のEPG(電子番組表)上にアイコンで表示します。

### ●「いいとこ観」機能に「サッカーB」「音楽トーク」ジャンルを追加

- 日立独自のAVソフトウェア「Prius Navistation4」で録画した番組を、映像の動きと音声の変化量から解析し、重要なシーンを再生します。従来の「野球」「サッカー」「音楽」「相撲」「ゴルフ」「ニュース」「競馬」「囲碁」「将棋」「指定なし」の10のジャンルに加え、今回新たに「サッカーB」「音楽トーク」のジャンルを設けました。それぞれのジャンルで重要と思われる映像の動きの変化や音量の変化のあった場面を抜き出して、ダイジェスト版を作成し再生します。「サッカーB」では、サッカーでシュートなどのベストシーンをたて続けて再生し、「音楽トーク」では、音楽番組のトーク部分を中心に再生します。トーク検出によるトーク部分の中で、さらに映像と音の変化を分析し、盛り上がり部分とその前のシーンを優先的に再生します。

### ●英語センテンス読み上げ機能を向上した「読みワザ」機能

- 「読みワザ」は、Internet Explorer で表示されるテキストや、クリップボードに保存されたテキストデータを読み上げる機能です。従来の読み上げソフトのような機械的な音声ではなく、より肉声感のある自然な語り口で、漢字かな混じり文を適切に認識します。また、機能向上として英語句構造の解析処理を導入して、日本語文のなかの英単語を自然な位置にポーズ入れて読み上げます。

※対象の文章や単語(人名/地名/固有名詞/英語など)によっては正しく読み上げが出来ない場合があります。  
※本ソフトウェアが出力する読み上げ音声の著作権は株式会社 日立製作所が保有します。個人またはご家庭でのみお楽しみください。

※同時に複数のアプリケーションを起動すると動作が遅くなる場合があります。

※各アプリケーションで読みワザの音声で読み上げを行う場合、アプリケーションごとに設定を行う必要があります。

以上

---

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。

---