

Sony Computer Entertainment Inc.

株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメント 2011年6月7日

ソニー・コンピュータエンタテインメント 「プレイステーション 3」の3Dの世界をさらに拡げる 3Dディスプレイを 全世界で2011年秋より順次発売

~2プレイヤーモードで異なる画面をプレイヤー別に表示できる機能も搭載~

株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメント (SCE) は、3Dコンテンツを手軽に楽しめる24inchサイズの3Dディスプレイを、日米欧アジア各地域で2011年秋より順次発売いたします。本製品の米国での希望小売価格は、3Dメガネ、HDMIケーブル、「プレイステーション 3」 (PS3®) 専用ソフトウェアタイトル『RESISTANCE 3』が同梱されて499.99USドル、3Dメガネは、3Dディスプレイの発売と同日に、69.99USドルにて単体でも販売いたします。「プレイステーション 3」 (PS3®) ユーザーの皆様は、本製品をPS3®と接続するだけで、3D立体視ゲームをはじめとした3Dコンテンツを手軽にお楽しみいただけます。

本製品は、24inchクラスとしては初めて、右目用と左目用の画像が混ざるクロストークを最小限に抑える4倍速フレームシーケンシャル方式を採用し、高品位でクリアな映像表現を実現した3D対応高性能液晶パネルを搭載しました。**プレームパッキング、トップアンドボトム、サイドバイサイドの各3D信号に対応しており、ユーザーの皆様は各種3Dコンテンツをお楽しみいただくことが可能です。

高性能かつ魅力的な価格を実現した3Dディスプレイのその他の特長は以下のとおりです。

●高品位なディスプレイ表示性能

高コントラスト (コントラスト5000:1)、高視野角(上下、左右 176°)、応答速度(4ms、中調平均)の液晶表示素子を用い、2Dでも3Dでも0リアで高品位な映像をお楽しみいただけます。

● 異なる画面をプレイヤー別に表示できる新機能

2人でプレイするゲームにおいて、プレイヤーそれぞれに異なる映像を表示することができる 新機能を搭載しました。本機能対応のコンテンツを、同梱されている3Dメガネを使用すること でご利用いただけます。

●高品位なサウンドを実現

低音から高音まで、幅広い帯域をカバーできるステレオ2ch+サブウーファーを採用しました。 ステレオスピーカーを本体前面左右に、サブウーファーを背面に配置することで、高音質で迫力 あるサウンドを実現しました。

●薄型デザイン

バックライトにはエッジライト方式の白色LEDを採用、AC電源も本体に内蔵しながら、厚さ 35mm(最厚部)の薄型化を実現しました。 $PS3_{@}$ と美しく調和するよう、本体デザインに特徴的な曲線を3Dディスプレイの側面にも取り込みました。

●3Dメガネ

リチウムイオン電池内蔵により、3分の急速充電で約3時間、45分の充電で約30時間の使用が可能です。これによりユーザーの皆様は、より快適に3Dコンテンツをお楽しみいただけます。

●対応機器の拡がり

本製品には、3Dメガネに加え、HDMIケーブルを同梱いたします。HDMI入力端子は2系統搭載されており、PS3®をはじめ、HDMI出力に対応したあらゆる機器で高画質な映像をお楽しみいただけます。**2 またコンポーネント入力端子を1系統搭載し、「プレイステーション 2」、PSP®「プレイステーション・ポータブル」との接続も可能です。

●その他の機能

高速起動モード搭載により、電源を入れてから約1秒で画面が表示され、映像信号を5秒間受信しないと自動でスタンバイに切り替わる省電力モードも搭載しました。また、別売りのBDリモートコントローラ(CECH-ZRC1)の赤外線通信により、本製品の全てのリモート操作も可能になります。

SCEは、今後も周辺機器のラインアップの拡充を通じて、プレイステーションならではのエンタテインメントの世界を積極的に拡げてまいります。

以上

※1 SCE調べ。2011年6月5日時点。

※23Dコンテンツをお楽しみいただくためには接続機器が対応している必要があります。

【3Dディスプレイ 商品概要】

商品名	3D ディスプレイ
型番	CECH-ZED1
発売日	2011 年秋以降、地域別に順次発売
希望小売価格	499.99USドル(米国)その地の国・地域は順次ご案内。

表示仕様	有効画面サイズ: 24inch 液晶方式: VA 方式 有効画素数; 1920 x 1080 表示色; 約 1677 万色 視野角; 176°(上下)/ 176°(左右) (コントラスト 10:1 以上) 色域; 72%(CIE1931) コントラスト比; 5000:1 応答速度; 4ms(中間調平均) バックライト; エッジライト方式白色 LED
音声出力仕様	ステレオ 2ch(フルレンジ, 3W x 2, 夕28mm) Sub Woofer(5W, 夕50mm)
入力端子	HDMI x 2 映像: デジタル GBR/Y Cb(Pb) Cr(Pr) 音声: PCM 2ch(32kHz 44.1kHz 48kHz) Component x 1 映像: ピンジャック Y 1Vp-p 0.3V 負同期信号付 Pb/Pr Cb/Cr 350mVp-p 音声: ピンジャック 2 チャンネル 500mVrms インピーダンス 47kΩ 以上
出力端子	Headphone out x 1 φ 3.5 mmステレオミニジャック
その他機能	BD リモートコントローラ(CECH-ZRCI)による赤外線通信による操作に対応
電源	AC100~240V 50/60Hz
消費電力	動作時; 約 45W(2D表示時) スタンバイモード; 0.2W以下
質量	5.7kg (スタンド含む) 4.6kg (スタンド含まず)
外形寸法	W 650 x H 391 x D 207 mm(幅×高さ×奥行き、スタンド含む) W 650 x H 346 x D 35 mm(幅×高さ×奥行き、スタンド含まず)
同梱物	電源コード (1.5m) × 1 3D メガネ 1 セット(本体、収納ポーチ、USB Cable(Type A-micro B, 0.2m)) × 1 HDMI ケーブル(2.0m) × 1 PS3 専用ソフトウェアタイトル *

^{*}地域により同梱物が異なる場合がございます。

【3Dメガネ 商品概要】

商品名	3D メガネ
型番	CECH-ZEG1
発売日	2011 年秋以降、3D ディスプレイと同時発売
希望小売価格	69. 99USドル(米国) その地の国・地域は順次ご案内。
質量	本体 約 45g
外形寸法	W 174x H 41 x D 177 mm (使用時)
	W 174 x H 41 x D 60 mm (折りたたみ時)
充電時間	3 分の急速充電で約 3 時間、45 分の充電で約 30 時間
同梱物	収納ポーチ×1
	充電用 USB Cable(Type A-micro B 0.2m)×1

^{※ 「}PlayStation」、「プレイステーション」および「PS3」は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの 登録商標です。

●本件に関する報道関係からのお問い合わせ先 ㈱ソニー・コンピュータエンタテインメント 広報 部

Tel)03-6748-6344 Fax)03-6748-6381