

SONY®

PS3

PlayStation®3



경고

- 3D 영상 시청 시나 3D 대응 TV로 3D 입체 게임 플레이 시에 눈의 피로, 컨디션이 나빠지는 등 불쾌한 증상이 나타날 수 있습니다. 불쾌한 증상이 나타나면 즉시 TV 시청을 중단하고 회복될 때까지 이용을 피해 주십시오.
- 3D 영상을 시청하거나 3D 입체 게임을 플레이하실 때는 정기적으로 휴식을 취해 주십시오. 몸의 이상(예 : 눈의 긴장 및 피로, 구토 증상)을 느끼거나 입체로 보이지 않는 경우에는 3D 기능의 사용을 중지하고 필요에 따라 의사와 상담해 주십시오. 또한 어린이(특히 6세 미만)의 시각은 아직 발달 단계에 있으므로 자녀분이 3D 영상을 시청하거나 3D 입체 게임을 플레이하기 전에 소아과나 안과 등의 의사와 상담해 주십시오. 최신 정보에 대해서는 아래의 URL을 참조해 주십시오. <http://www.playstation.co.kr/info/>
- 3D 및 SimulView™의 영상은 반드시 대응하는 안경을 쓰고 시청해 주십시오.

B급 기기 (가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든지역에서 사용할 수 있습니다.

사용상의 주의

본 사용설명서와 PlayStation®3의 사용설명서를 잘 읽어보신 후 제품을 안전하게 사용해 주십시오. 읽어보신 후에는 찾기 쉬운 곳에 보관해 주십시오.

안전을 위하여

- 동봉된 전원 코드는 본 기기에만 사용할 수 있는 전용 제품입니다. 다른 제품에는 사용할 수 없습니다. 또한 동봉된 전원 코드 이외의 제품을 본 기기에 사용하지 마십시오. 발열로 인해 화재 및 감전의 원인이 됩니다.
- 내부에 액체나 이물질이 들어가지 않도록 하십시오. 액체나 이물질이 들어간 경우에는 즉시 전원 코드를 뽑아 주십시오.
- 절대 임의로 분해하거나 개조하지 마십시오.
- 그을음, 수증기, 습기, 먼지가 많은 장소에 두지 마십시오.
- 불 옆이나 직사광선이 닿는 장소, 무더운 날의 차량 내부, 발열기구 근처 등 고온인 장소에 두지 마십시오.
- 젖은 손으로 제품에 손대지 마십시오.

3D 디스플레이

사용설명서

CECH-ZED1K



4-400-613-21(1)

- 손질하기 전이나 장기간 본 기기를 사용하지 않을 때는 AC 전원 코드를 콘센트에서 뽑아 주십시오.
- 변압기나 DC/AC 인버터를 사용하지 마십시오. 발열하여 화재 및 고장의 원인이 됩니다.
- 유아의 손이 닿지 않는 곳에 두어 주십시오. 작은 부품을 실수로 삼키거나 케이블을 목에 감는 등 사고나 부상, 고장의 원인이 됩니다.

사용과 관리

- LCD 화면은 유리로 되어 있으므로 무리한 힘을 가하면 깨지는 경우가 있습니다. 취급에 주의해 주십시오.
- LCD 화면은 고도의 정밀 기술로 만들어졌으나 간혹 불이 들어 오지 않는 화소나 항상 불이 들어와 있는 화소가 보이는 경우가 있습니다. 또한 전원을 끌 때 수 초 간 화면이 흔들리는 경우가 있습니다. 이런 경우는 고장이 아닙니다.
- LCD 화면을 햇볕에 방치하면 액정이 손상을 입게 됩니다. 창가나 야외에 둘 때에는 주의해 주십시오.
- 추운 곳에서 사용하면 영상이 여운을 남기는 것처럼 보이거나 화면이 검게 보이는 경우가 있지만 고장이 아닙니다. 온도가 올라가면 원래 상태로 돌아옵니다.
- 본체는 떨어뜨리지 않도록 주의해서 옮겨 주십시오. 불안정한 상태로 옮기면 본체가 떨어져 부상 및 고장의 원인이 됩니다.
- 불안정한 장소에 두지 마십시오.
- 다른 물건을 얹거나 밟거나 깔고 앉지 마십시오.
- 던지거나 떨어뜨리거나 강한 물리적 충격을 가하지 마십시오.
- 물에 젖지 않도록 주의해 주십시오.
- 손질하실 때는 부드러운 마른 천을 사용해 주십시오. 시너, 벤젠, 알코올을 사용하거나 화학처리된 청소용 수건으로 닦지 마십시오.
- 살충제 등 휘발성이 있는 물질을 뿌리지 마십시오.
- 고무나 비닐 제품 등을 장기간 접촉시키지 마십시오.

PS3™의 버전 확인하기

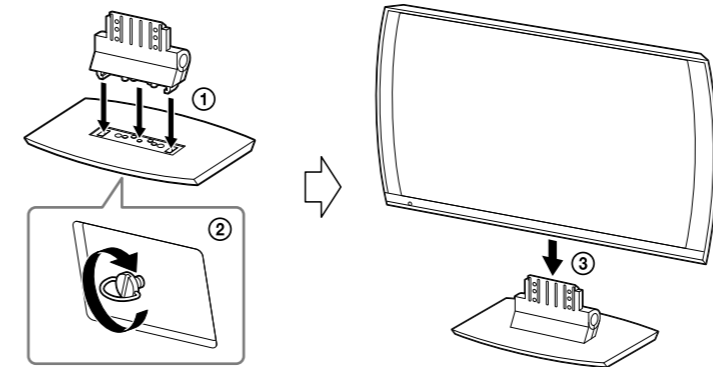
3D 디스플레이를 사용하시려면 PS3™의 시스템 소프트웨어 버전이 3.70 이상이어야 합니다. PS3™의 XMB™(크로스 미디어 바)에서  (설정) ➔  (시스템 설정) ➔ [시스템 정보]를 선택하면 시스템 소프트웨어의 버전을 확인할 수 있습니다.

내용물 확인하기

- 3D 디스플레이(1)
- 받침대(1)
- 지지대(1)
- AC 전원 코드(1)
- HDMI 케이블(1)
- 3D 안경 세트(파우치, USB 케이블)
- 사용설명서(1)

조립하기

- 1 지지대를 받침대에 찰칵 소리가 나도록 꽂습니다. 그림과 같이 지지대와 받침대의 방향을 맞춰 주십시오.
- 2 바닥면의 고정나사를 조여서 지지대를 고정합니다.
- 3 디스플레이를 지지대에 찰칵 소리가 나도록 꽂습니다.

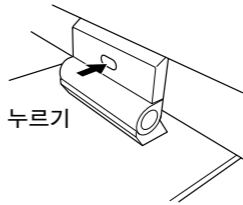


알아두기

- 받침대와 디스플레이를 조립할 때 손이나 손가락이 끼지 않도록 주의해 주십시오.
- 디스플레이의 각도는 10°까지 조정할 수 있습니다. 한 손으로 받침대를 받치고 다른 손으로 디스플레이의 위쪽을 움직여 주십시오. 무리하게 기울이면 고장의 원인이 되므로 주의해 주십시오.
- 받침대를 분리할 때는 경첩 버튼을 누르면서 디스플레이를 위로 들어올립니다. 반드시 2인 이상이 실시해 주십시오.

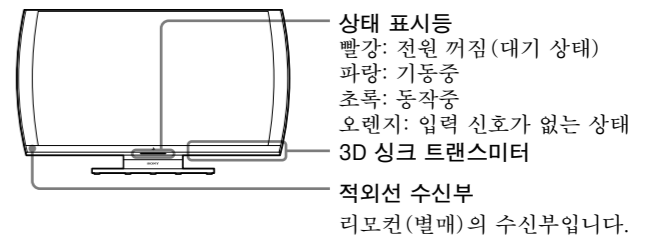


뒷면

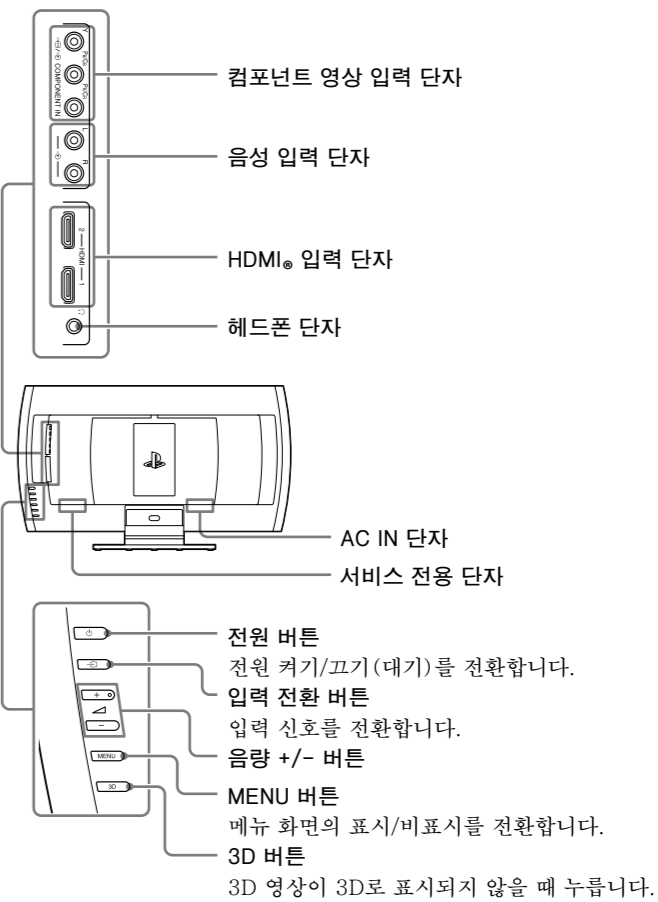


3D 디스플레이 사용하기

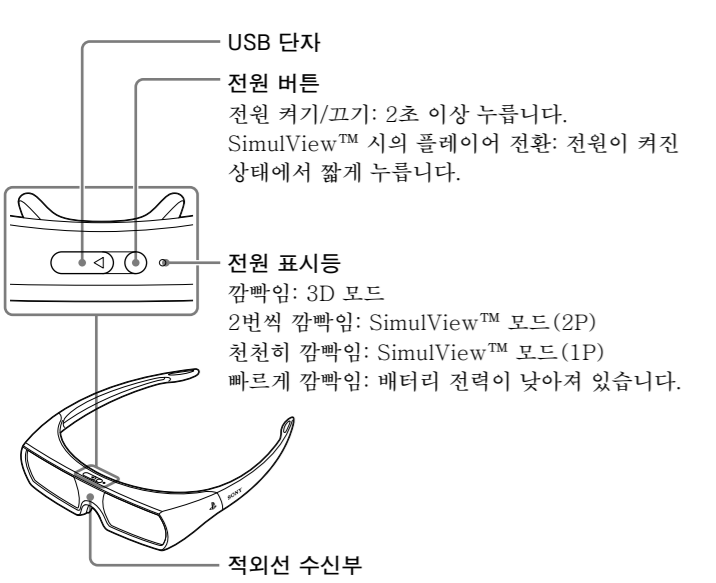
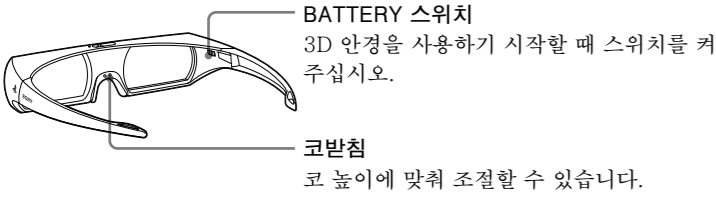
앞면



뒷면







3D 안경



알아두기

3D 안경의 경첩(접히는 부분)에 손가락이 끼지 않도록 주의해 주십시오.

PS3™의 영상 출력 설정하기

-  (설정)에서  (디스플레이 설정)을 선택합니다.
- [영상 출력 설정]을 선택합니다.
- [HDMI]를 선택합니다.
- [자동]을 선택합니다.
- 설정 내용을 확인하고 [예]를 선택한 후  버튼을 누릅니다.
- 디스플레이 크기를 24인치로 설정합니다.
- 설정 내용을 확인하고 [예]를 선택한 후  버튼을 누릅니다.

알아두기

이 설정을 할 때는 디스플레이와 PS3™를 HDMI로 직접 연결해 주십시오. 디스플레이나 PS3™를 AV 앰프 등에 연결하면 바르게 설정할 수 없는 경우가 있습니다.

Picture	Backlight	백라이트 밝기를 조절합니다.
	Picture Mode	[Standard]: 가정에서의 사용에 맞춰 자연스러움을 중시한 표준적인 영상을 제공합니다. <p>[Cinema]: 가정에서 영화를 감상하는데 적합한 영상을 제공합니다. <p>[Custom]: 오리지널 영상을 취향에 맞추어 상세하게 조절할 수 있습니다. <p>[Dynamic]: 영상의 윤곽과 콘트라스트를 중시한 선명한 영상을 제공합니다.</p></p></p>
	Reset Current Mode	화질 설정을 구매시의 상태로 되돌립니다.
Screen*	Wide Mode	[Normal]: 오리지널 사이즈로 표시합니다. <p>[Full]: 영상을 화면에 가득차게 표시합니다. <p>[PSP™ Zoom]: PSP。(PlayStation®Portable)을 연결했을 때 PSP,의 영상을 화면에 가득차게 표시합니다.</p></p>
	Overscan	화면 주변에 노이즈(검은 선)가 보일 때 [On]을 선택합니다.
Sound	Sound Mode	[Standard]: 전음역이 밸런스 좋고 자연스럽게 퍼지는 음으로 표현됩니다. <p>[Cinema]: 영화관과 같은 박진감 넘치는 사운드 필드를 즐기실 수 있습니다. <p>[Custom]: 오리지널 음성을 취향에 맞추어 상세하게 조절할 수 있습니다. <p>[Dynamic]: 저음과 고음을 강조하여 명료한 음으로 표현됩니다.</p></p></p>
	Reset Current Mode	음질 설정을 구매시의 상태로 되돌립니다.
	Balance	좌우 스피커 음량의 밸런스를 조절합니다.
3D	3D Format	3D 영상이 바르게 표시되지 않을 때 재생하고 있는 콘텐츠의 3D 포맷에 맞춰 설정합니다.
Settings	HDMI Control	[On]을 선택하면 본 기기의 전원을 끌 때 HDMI 기기의 전원도 연동되어 꺼집니다. 또한 HDMI 기기에서 전원을 켜면 본 기기의 전원도 연동되어 켜집니다.
	Signal Information	영상의 해상도와 주파수를 표시합니다.
	Quick Start	[On]을 선택하면 전원을 켤 때 빨리 기동할 수 있습니다. 대기시 소비전력이 늘게 되므로 주의해 주십시오.
	Language	표시되는 언어를 설정합니다.
	Restore Default Settings	모든 설정을 구매시의 상태로 되돌립니다.

*[Screen]은 컴포넌트 영상 신호가 입력되어 있을 때 설정할 수 있습니다.

알아두기

BD 리모컨(CECH-ZRC1K) (별매)으로 조작할 수도 있습니다. BD 리모컨으로 조작할 때는 TV 버튼, MENU 버튼, RETURN 버튼, ENTER 버튼, 방향키를 사용합니다. 조작에 대한 자세한 사항은 BD 리모컨의 사용설명서를 참조해 주십시오.

SimulView™ 모드 사용하기

SimulView™는 2명의 플레이어가 각각 다른 영상을 보며 게임을 즐길 수 있는 기능입니다. SimulView™ 대응 게임 및 3D 안경이 필요합니다.

알아두기

- SimulView™의 영상은 각 플레이어에게 2D로 표시됩니다.
- 사용 환경 및 재생하는 영상에 따라 완전히 영상이 분리되지 않고 서로 다른 영상이 겹쳐 보이는 경우가 있습니다.

3D 안경 충전하기

- USB 단자의 커버를 열고 USB 케이블을 연결합니다.
- PS3™ 등의 USB 단자에 연결합니다. 충전중에는 전원 표시등이 깜빡이고 충전이 끝나면 꺼집니다.

알아두기

- 3D 안경의 전원을 켜 채로 충전을 시작하면 전원이 꺼집니다.
- BATTERY 스위치가 꺼져 있을 때는 충전할 수 없습니다.

고장이라고 생각될 때

디스플레이의 전원이 갑자기 꺼졌다/모르는 사이에 꺼져 있다.
→신호가 없을 때는 자동으로 전원이 꺼집니다.

화면에 빛나는 점, 또는 검은 점이 있다.
→LCD TV 영상은 미세한 화소의 집합입니다. 화면 일부에 불이 들어오지 않는 화소나 항상 불이 들어와 있는 화소가 보이는 경우가 있습니다.

3D나 SimulView™ 영상으로 표시되지 않는다/3D나 SimulView™ 영상으로 보이지 않는다.
→3D 안경의 전원이 켜져 있는지 확인해 주십시오.
→3D 안경이 충전되어 있는지 확인해 주십시오.
→3D 안경은 3D 싱크 트랜스미터에서 적외선 신호를 받아 작동합니다. 아래의 경우 바르게 동작하지 않을 수 있습니다.

- 3D 안경이 3D 싱크 트랜스미터의 방향을 향해 있지 않다.
- 3D 싱크 트랜스미터와 3D 안경 사이에 장애물이 있다.
- 적외선 통신 기기나 조명 기구, 가정용 난방기기 등이 가까이 있다.

→3D 안경은 디스플레이와 수평인 상태로 사용해 주십시오. 눕거나 얼굴을 기울이면 3D 효과를 느끼기 어렵거나 영상의 색이 달라지는 경우가 있습니다.
→디스플레이나 PS3™를 AV 앰프 등에 연결하고 있으면 3D나 SimulView™가 바르게 표시되지 않는 경우가 있습니다. 디스플레이와 PS3™를 HDMI로 직접 연결한 후 PS3™의 영상 출력을 설정해 주십시오.

3D 안경의 전원이 켜지지 않는다.
→BATTERY 스위치가 켜져 있는지 확인해 주십시오.

주요 사양

3D 디스플레이	
입출력	HDMI 입력 단자 × 2 <p>컴포넌트 영상 입력 단자(Y/CB(PB)/CR(PR)) × 각1</p> <p>음성 입력 단자 × 2 : 2ch, 편재</p> <p>USB 단자 × 1: Type A, 서비스 전용</p> <p>헤드폰 출력 단자 × 1: 스테레오 미니잭</p>
스피커	스테레오 2ch <p>(풀 레인지, 3 W × 2, 28 mm × 28 mm, 타원형)</p> <p>서브우퍼(5 W, 50 mm)</p> <p>부하 임피던스: 8 Ω</p>
패널 해상도	1920 × 1080
유효 화면 크기	23.5 인치
전원	AC 100 V - 240 V(50/60 Hz)
소비 전력	60 W, 0.6 A - 0.26 A (사용시), 0.2 W 이하 (대기시), 7 W 이하 (Quick Start 기능이 [On]일 때)
동작 보증 온도	5℃ - 35℃
크기	약 650 × 391 × 207 mm(받침대 포함)
무게	약 5.7 kg(받침대 포함)

3D 안경	
3D 안경 방식	IR 액티브 셔터 방식*
배터리 종류	내장형 리튬 이온 배터리
배터리 전압	DC 3.7 V
배터리 용량	70 mAh
소비 전력	5 V 100 mA
크기	약 174 × 41 × 177 mm(사용시)
	약 174 × 41 × 60 mm(접었을 때)
무게	약 47 g

* IR 액티브 셔터 방식에 대응하는 모든 제품의 사용 가능성을 보증하는 것은 아닙니다.

디자인 및 사양은 예고없이 변경될 수 있습니다.

보증 규정

고객님께

• 제품 포장에 인쇄된 국내용 보증서를 반드시 보관해 주십시오.

보증 규정

- 보증 기간은 Sony Computer Entertainment Korea Inc.가 별도로 정하는 기준에 따릅니다.
- 소비자 보호법에 의한 소비자 피해 보상 기준에 준합니다.
- 보증 기간 중 정상적인 사용 상태(사용설명서 등의 주의 사항에 따라 바르게 사용한 상태)에서 고장이 발생한 경우에는 Sony Computer Entertainment Korea Inc.에서 무상으로 수리해 드립니다.
- 보증 기간 중이라도 다음과 같은 경우는 비용이 청구됩니다.
 - 보증서(제품 포장에 인쇄)가 없는 경우
 - 보증서에 구입 연월일, 판매점 날인 등이 없는 경우
 - 보증서가 본 제품과 일치하지 않는 경우나 본 제품의 보증서로 확인이 불가능한 경우
 - 사용상의 부주의나 당사 제품 및 당사가 인정한 제품 이외의 제품으로 인한 손상이나 기타 기기로부터 받은 손상
 - 구입 후 이동, 수송, 낙하 또는 액체나 이물질 등이 들어가서 발생한 고장 및 손상
 - 화재, 지진, 풍수해, 벼락 등 기타 천재지변이나 공해, 염분에 의한 손상, 이상 전압 등으로 인한 고장 및 손상
 - 일반 가정이 아닌 곳(예를 들어 업무용/상업용/전시용)에서의 사용으로 인한 고장 및 손상

• 소모성 부품은 보증에서 제외됩니다.

• 본 제품의 보증은 한국어에서만 유효합니다.

This warranty is valid only in the Republic of Korea.

"PS", "PlayStation", "PS3" 및 "PSP"는 Sony Computer Entertainment Inc.의 등록상표입니다.

"SimulView"는 같은 회사의 상표입니다.

"XMB"와 "크로스 미디어 바"는 Sony Corporation과 Sony Computer Entertainment Inc.의 상표입니다.

"SONY"와 "SONY"는 Sony Corporation의 등록상표입니다.

"Blu-ray Disc™"와 "Blu-ray™"는 Blu-ray Disc Association의 상표입니다.



HDMI, the HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing, LLC.



© 2011 Sony Computer Entertainment Inc. All rights reserved.

Printed in China