

손질에 대하여

인전을 위해, 손질을 할 경우에는 AC 전원 코드의 플러그를 콘센트에서 뽑아 주십시오.

케이블(본체 및 무선 컨트롤러의 플러그를 부분)

제품의 표면에 변질, 변색되지 않도록 다음 사항을 지켜 주십시오.

- 부드러운 마른 천으로 닦아 주십시오.
- 살중제 등 휘발성 물질을 뿌리지 마십시오.
- 고무나 바늘, 세울 등을 경신간 접촉시키지 마십시오.
- 스나, 변별, 열고름을 사용하지 마십시오. 화학성 청소용 헹굼으로 닦지 마십시오.

환기구

면지가 쌓여 있을 때에는 청소기 등으로 먼지를 제거해 주십시오.

단자류

본체나 AC 전원 코드 등의 단자류는 더러운 재료 사용하지 마십시오. 견류가 계대로 호르지않는 경우가 있습니다. 더러워졌을 때에는 마른 천으로 닦아 주십시오.

헤드폰이나 헤드셋

헤드셋의 단자가 더러우면 잠음이나 소리 골림의 원인이 될 수 있습니다. 단자류는 부드러운 마른 천으로 닦아 청결을 유지해 주십시오.

디스크

호환성에 대하여

일부 미디어는 지역 제한이 있어 본체에서 재생되지 않을 수 있습니다. 자세한 사항은 해당 미디어의 패키지를 참조해 주십시오.

취급에 대하여

- 직사광선이 닿는 장소, 난방기구 근처 등 온도가 높은 곳이나 습기가 많은 곳에 두지 마십시오.
- 강간간 사용하지 않을 경우에는 케이스에 넣어 보관해 주십시오. 케이스에 넣어 있을 땐 손이 닿지 않도록 잡아 주십시오.
- 종이나 테이프를 붙이거나 뿔 등으로 기록하지 마십시오.

보관 방법

- 직사광선이 닿는 장소, 난방기구 근처 등 온도가 높은 곳이나 습기가 많은 곳에 두지 마십시오.
- 강간간 사용하지 않을 경우에는 케이스에 넣어 보관해 주십시오. 케이스에 넣어 있을 땐 손이 닿지 않도록 세워둔 디스크가 변형될 수 있습니다.

손질 방법

- 부드러운 천으로 디스크의 종에서 바깥을 돌려야 기법 게 닦아 주십시오.
- 벤케이나 신나, 레코드 클리너, 정전기 방지제 등은 디스크에 손상을 입힐 수 있으므로 사용하지 마십시오.



하드 디스크 교체하기

하드 디스크 교체는 반드시 다음 순서로 해 주십시오.

- 데이터 백업하기
- 하드 디스크 교체하기
- 시스템 소프트웨어 재설치하기
- 백업한 데이터를 PS4™에 복사하기

교체용 하드 디스크에 대하여

PS4™에는 다음과 같은 종류의 하드 디스크를 장착할 수 있습니다.

크기	2.5인치(내장형) ¹⁾
인터페이스 규격	직렬 ATA ²⁾

- 모든 기기의 동작을 보증하는 것은 아닙니다.
- 병렬 ATA에는 대응하지 않습니다.

<div>△ 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크를 교체할 때는 AC 전원 코드의 플러그를 콘센트에서 빼 주십시오. 인턴의 손이 닿지 않는 곳에서 해 주십시오. 나사 등의 부품을 실수로 삼킬 위험이 있습니다. 본 기기를 사용할 시후에는 본체 내부가 뜨거워져 있습니다. 잠시 그대로 두어 내부부를 식힌 후 작업을 시작해 주십시오. 부품 사이에 손가락이 끼거나, 부품의 모서리에 손이나 손가락이 다치지 않도록 꼭 충분히 주의를 주십시오. 작업을 할 때는 반드시 HDD 케이블을 고정해 주십시오. HDD 베이 커버가 분리되어 있으면 본체 내부 온도 상승의 원인이 됩니다.
중요
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크는 충격이나 진동, 먼지에 약하므로 주의해서 다루어 주십시오. 소프트웨어나 데이터의 손실/손실이나 하드디스크 드라이브의 손상을 피하기 위해서는 아래의 주의 사항을 지켜 주십시오: <ul style="list-style-type: none">진동이 있거나 불안정한 장소에서 사용하지거나 강한 충격을 가하지 마십시오. 내부에 물이나 이물질이 들어가지 않게하십시오. 하드 디스크의 단자부를 손으로 만지거나 이물질등을 넣지 마십시오. 하드 디스크 고장 및 데이터 파손의 원인이 됩니다. 하드 디스크 근처에 시계 등의 정밀기구나 마그네틱 카드 등을 두지 마십시오. 기기 고장이나 마그네틱 카드 손상의 원인이 됩니다. 위에 물건을 얹지 마십시오. 고온다습하거나 저사압선이 부르는 장소에 두지 마십시오. 나사를 조이거나 풀 때는 나사의 크기에 맞는 드라이버를 사용해 주십시오. 사이즈가 맞지 않으면 나사 머리의 홈이 으스러지는 경우가 있습니다. 데이터의 소실/파손을 대비하기 위하여 정기적으로 백업해 두는기를 권장합니다. 어떤 원인으로 데이터가 소실/파손된 경우나 AS 종에서 하드디스크 드라이브를 교체해야 하는 경우, 소프트웨어나 데이터는 복구/복원할 수 없습니다. Sony Interactive Entertainment Inc. 및 그 지사/협력회사는 데이터, 파일 또는 소프트웨어의 손실 및 손상에 대해 일률 책임을 지지 않습니다. 이 점 양해해 주십시오. 시스템 소프트웨어 설치중에는 PS4™의 전원을 끄거나 USB 저장 장치를 빼지 마십시오. 설치가 도중에 중단되면 고장의 원인이 됩니다. 시스템 소프트웨어 설치중에는 본체의 전원 버튼 및 컨트롤러의 PS 버튼이 기능하지 않게 됩니다.

<div>△ 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크를 교체할 때는 AC 전원 코드의 플러그를 콘센트에서 빼 주십시오. 인턴의 손이 닿지 않는 곳에서 해 주십시오. 나사 등의 부품을 실수로 삼킬 위험이 있습니다. 본 기기를 사용할 시후에는 본체 내부가 뜨거워져 있습니다. 잠시 그대로 두어 내부부를 식힌 후 작업을 시작해 주십시오. 부품 사이에 손가락이 끼거나, 부품의 모서리에 손이나 손가락이 다치지 않도록 꼭 충분히 주의를 주십시오. 작업을 할 때는 반드시 HDD 케이블을 고정해 주십시오. HDD 베이 커버가 분리되어 있으면 본체 내부 온도 상승의 원인이 됩니다.
중요
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크는 충격이나 진동, 먼지에 약하므로 주의해서 다루어 주십시오. 소프트웨어나 데이터의 손실/손실이나 하드디스크 드라이브의 손상을 피하기 위해서는 아래의 주의 사항을 지켜 주십시오: <ul style="list-style-type: none">진동이 있거나 불안정한 장소에서 사용하지거나 강한 충격을 가하지 마십시오. 내부에 물이나 이물질이 들어가지 않게하십시오. 하드 디스크의 단자부를 손으로 만지거나 이물질등을 넣지 마십시오. 하드 디스크 고장 및 데이터 파손의 원인이 됩니다. 하드 디스크 근처에 시계 등의 정밀기구나 마그네틱 카드 등을 두지 마십시오. 기기 고장이나 마그네틱 카드 손상의 원인이 됩니다. 위에 물건을 얹지 마십시오. 고온다습하거나 저사압선이 부르는 장소에 두지 마십시오. 나사를 조이거나 풀 때는 나사의 크기에 맞는 드라이버를 사용해 주십시오. 사이즈가 맞지 않으면 나사 머리의 홈이 으스러지는 경우가 있습니다. 데이터의 소실/파손을 대비하기 위하여 정기적으로 백업해 두는기를 권장합니다. 어떤 원인으로 데이터가 소실/파손된 경우나 AS 종에서 하드디스크 드라이브를 교체해야 하는 경우, 소프트웨어나 데이터는 복구/복원할 수 없습니다. Sony Interactive Entertainment Inc. 및 그 지사/협력회사는 데이터, 파일 또는 소프트웨어의 손실 및 손상에 대해 일률 책임을 지지 않습니다. 이 점 양해해 주십시오. 시스템 소프트웨어 설치중에는 PS4™의 전원을 끄거나 USB 저장 장치를 빼지 마십시오. 설치가 도중에 중단되면 고장의 원인이 됩니다. 시스템 소프트웨어 설치중에는 본체의 전원 버튼 및 컨트롤러의 PS 버튼이 기능하지 않게 됩니다.

<div>△ 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크를 교체할 때는 AC 전원 코드의 플러그를 콘센트에서 빼 주십시오. 인턴의 손이 닿지 않는 곳에서 해 주십시오. 나사 등의 부품을 실수로 삼킬 위험이 있습니다. 본 기기를 사용할 시후에는 본체 내부가 뜨거워져 있습니다. 잠시 그대로 두어 내부부를 식힌 후 작업을 시작해 주십시오. 부품 사이에 손가락이 끼거나, 부품의 모서리에 손이나 손가락이 다치지 않도록 꼭 충분히 주의를 주십시오. 작업을 할 때는 반드시 HDD 케이블을 고정해 주십시오. HDD 베이 커버가 분리되어 있으면 본체 내부 온도 상승의 원인이 됩니다.
중요
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크는 충격이나 진동, 먼지에 약하므로 주의해서 다루어 주십시오. 소프트웨어나 데이터의 손실/손실이나 하드디스크 드라이브의 손상을 피하기 위해서는 아래의 주의 사항을 지켜 주십시오: <ul style="list-style-type: none">진동이 있거나 불안정한 장소에서 사용하지거나 강한 충격을 가하지 마십시오. 내부에 물이나 이물질이 들어가지 않게하십시오. 하드 디스크의 단자부를 손으로 만지거나 이물질등을 넣지 마십시오. 하드 디스크 고장 및 데이터 파손의 원인이 됩니다. 하드 디스크 근처에 시계 등의 정밀기구나 마그네틱 카드 등을 두지 마십시오. 기기 고장이나 마그네틱 카드 손상의 원인이 됩니다. 위에 물건을 얹지 마십시오. 고온다습하거나 저사압선이 부르는 장소에 두지 마십시오. 나사를 조이거나 풀 때는 나사의 크기에 맞는 드라이버를 사용해 주십시오. 사이즈가 맞지 않으면 나사 머리의 홈이 으스러지는 경우가 있습니다. 데이터의 소실/파손을 대비하기 위하여 정기적으로 백업해 두는기를 권장합니다. 어떤 원인으로 데이터가 소실/파손된 경우나 AS 종에서 하드디스크 드라이브를 교체해야 하는 경우, 소프트웨어나 데이터는 복구/복원할 수 없습니다. Sony Interactive Entertainment Inc. 및 그 지사/협력회사는 데이터, 파일 또는 소프트웨어의 손실 및 손상에 대해 일률 책임을 지지 않습니다. 이 점 양해해 주십시오. 시스템 소프트웨어 설치중에는 PS4™의 전원을 끄거나 USB 저장 장치를 빼지 마십시오. 설치가 도중에 중단되면 고장의 원인이 됩니다. 시스템 소프트웨어 설치중에는 본체의 전원 버튼 및 컨트롤러의 PS 버튼이 기능하지 않게 됩니다.

<div>△ 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크를 교체할 때는 AC 전원 코드의 플러그를 콘센트에서 빼 주십시오. 인턴의 손이 닿지 않는 곳에서 해 주십시오. 나사 등의 부품을 실수로 삼킬 위험이 있습니다. 본 기기를 사용할 시후에는 본체 내부가 뜨거워져 있습니다. 잠시 그대로 두어 내부부를 식힌 후 작업을 시작해 주십시오. 부품 사이에 손가락이 끼거나, 부품의 모서리에 손이나 손가락이 다치지 않도록 꼭 충분히 주의를 주십시오. 작업을 할 때는 반드시 HDD 케이블을 고정해 주십시오. HDD 베이 커버가 분리되어 있으면 본체 내부 온도 상승의 원인이 됩니다.
중요
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크는 충격이나 진동, 먼지에 약하므로 주의해서 다루어 주십시오. 소프트웨어나 데이터의 손실/손실이나 하드디스크 드라이브의 손상을 피하기 위해서는 아래의 주의 사항을 지켜 주십시오: <ul style="list-style-type: none">진동이 있거나 불안정한 장소에서 사용하지거나 강한 충격을 가하지 마십시오. 내부에 물이나 이물질이 들어가지 않게하십시오. 하드 디스크의 단자부를 손으로 만지거나 이물질등을 넣지 마십시오. 하드 디스크 고장 및 데이터 파손의 원인이 됩니다. 하드 디스크 근처에 시계 등의 정밀기구나 마그네틱 카드 등을 두지 마십시오. 기기 고장이나 마그네틱 카드 손상의 원인이 됩니다. 위에 물건을 얹지 마십시오. 고온다습하거나 저사압선이 부르는 장소에 두지 마십시오. 나사를 조이거나 풀 때는 나사의 크기에 맞는 드라이버를 사용해 주십시오. 사이즈가 맞지 않으면 나사 머리의 홈이 으스러지는 경우가 있습니다. 데이터의 소실/파손을 대비하기 위하여 정기적으로 백업해 두는기를 권장합니다. 어떤 원인으로 데이터가 소실/파손된 경우나 AS 종에서 하드디스크 드라이브를 교체해야 하는 경우, 소프트웨어나 데이터는 복구/복원할 수 없습니다. Sony Interactive Entertainment Inc. 및 그 지사/협력회사는 데이터, 파일 또는 소프트웨어의 손실 및 손상에 대해 일률 책임을 지지 않습니다. 이 점 양해해 주십시오. 시스템 소프트웨어 설치중에는 PS4™의 전원을 끄거나 USB 저장 장치를 빼지 마십시오. 설치가 도중에 중단되면 고장의 원인이 됩니다. 시스템 소프트웨어 설치중에는 본체의 전원 버튼 및 컨트롤러의 PS 버튼이 기능하지 않게 됩니다.

<div>△ 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크를 교체할 때는 AC 전원 코드의 플러그를 콘센트에서 빼 주십시오. 인턴의 손이 닿지 않는 곳에서 해 주십시오. 나사 등의 부품을 실수로 삼킬 위험이 있습니다. 본 기기를 사용할 시후에는 본체 내부가 뜨거워져 있습니다. 잠시 그대로 두어 내부부를 식힌 후 작업을 시작해 주십시오. 부품 사이에 손가락이 끼거나, 부품의 모서리에 손이나 손가락이 다치지 않도록 꼭 충분히 주의를 주십시오. 작업을 할 때는 반드시 HDD 케이블을 고정해 주십시오. HDD 베이 커버가 분리되어 있으면 본체 내부 온도 상승의 원인이 됩니다.
중요
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크는 충격이나 진동, 먼지에 약하므로 주의해서 다루어 주십시오. 소프트웨어나 데이터의 손실/손실이나 하드디스크 드라이브의 손상을 피하기 위해서는 아래의 주의 사항을 지켜 주십시오: <ul style="list-style-type: none">진동이 있거나 불안정한 장소에서 사용하지거나 강한 충격을 가하지 마십시오. 내부에 물이나 이물질이 들어가지 않게하십시오. 하드 디스크의 단자부를 손으로 만지거나 이물질등을 넣지 마십시오. 하드 디스크 고장 및 데이터 파손의 원인이 됩니다. 하드 디스크 근처에 시계 등의 정밀기구나 마그네틱 카드 등을 두지 마십시오. 기기 고장이나 마그네틱 카드 손상의 원인이 됩니다. 위에 물건을 얹지 마십시오. 고온다습하거나 저사압선이 부르는 장소에 두지 마십시오. 나사를 조이거나 풀 때는 나사의 크기에 맞는 드라이버를 사용해 주십시오. 사이즈가 맞지 않으면 나사 머리의 홈이 으스러지는 경우가 있습니다. 데이터의 소실/파손을 대비하기 위하여 정기적으로 백업해 두는기를 권장합니다. 어떤 원인으로 데이터가 소실/파손된 경우나 AS 종에서 하드디스크 드라이브를 교체해야 하는 경우, 소프트웨어나 데이터는 복구/복원할 수 없습니다. Sony Interactive Entertainment Inc. 및 그 지사/협력회사는 데이터, 파일 또는 소프트웨어의 손실 및 손상에 대해 일률 책임을 지지 않습니다. 이 점 양해해 주십시오. 시스템 소프트웨어 설치중에는 PS4™의 전원을 끄거나 USB 저장 장치를 빼지 마십시오. 설치가 도중에 중단되면 고장의 원인이 됩니다. 시스템 소프트웨어 설치중에는 본체의 전원 버튼 및 컨트롤러의 PS 버튼이 기능하지 않게 됩니다.

<div>① 하드 디스크를 분리합니다.</div> <div>② 나사를 풀니다.</div> <div>③ 하드 디스크를 고정 브라켓에 꺼냅니다.</div>

<div>④ 고정 브라켓의 나사를 풀니다 (4 군데).</div> <div>나사 구멍의 고우는 제거하지 마십시오.</div>

<div>① 고정 브라켓을 하드 디스크에서 분리합니다.</div> <div>② 교체용 하드디스크를 고정 브라켓에 부착한 후 나사로 고정합니다 (4 군데).</div> <div>나사를 너무 조이지 않도록 해 주십시오.</div>

<div>③ 하드 디스크를 PS4™ 본체에 부착한 후 나사로 고정합니다.</div> <div>하드 디스크 부분을 눌러 PS4™ 끝까지 꽂아 주십시오.</div>

<div>④ HDD 베이 커버를 다시 부착해 주십시오.</div>
<div><div> </div>HDD 베이 커버나 나사, 고정 브라켓 등의 부품을 분실하신 경우에는 고객센터(☎▶) 추가 정보를 문의해 주십시오.</div> <div><div> </div>조각 방법에 대한 자세한 사항은 업데이트 사이트(☎▶) 추가 정보)를 참조해 주십시오.</div>
알마두기
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크 교체 전 사용하던 시스템 소프트웨어보다 이전 버전의 데이터는 재설치 할 수 없습니다. 백업하지 않은 데이터가 포맷(재설치)을 할 USB 저장 장치에 저장되어 있는 객엔터(☎▶) 추가 정보)에 문의해 주십시오. PC로 인터넷에 접속할 수 있는 환경이 아닌 경우에는 고객센터로 문의해 주십시오.

<div>① 시스템 소프트웨어 재설치하기</div>
<div><div> </div>하드 디스크를 교체한 경우 시스템 소프트웨어를 재설치해야 합니다. PC를 사용하여 시스템 소프트웨어의 업데이트 파일(재설치용)을 USB 저장 장치에 저장하십시오. 조각 방법에 대한 자세한 사항은 업데이트 사이트(☎▶) 추가 정보)를 참조해 주십시오.</div>
알마두기
<ul style="list-style-type: none">하드 디스크 교체 전 사용하던 시스템 소프트웨어보다 이전 버전의 데이터는 재설치 할 수 없습니다. 백업하지 않은 데이터가 포맷(재설치)을 할 USB 저장 장치에 저장되어 있는 객엔터(☎▶) 추가 정보)에 문의해 주십시오. PC로 인터넷에 접속할 수 있는 환경이 아닌 경우에는 고객센터로 문의해 주십시오.

<div>② 데이터를 PS4™에 복사하기</div>
<div><div> </div>USB 저장 장치를 백업한 데이터를 PS4™에 복사할 수 있습니다. 백업할 수 있는 데이터의 종류 및 방법에 대한 자세한 사항은 사용자 가이드(☎▶) 추가 정보)를 참조해 주십시오.</div>

<div>③ 무선 컨트롤러를 떼기할 때</div>
<div><div> </div>컨트롤러에 내장되어 있는 리튬-이온 배터리는 재충전할 수 있습니다. 컨트롤러를 떼기할 때에는 배터리를 분리한 후 재충전을 분리수거함에 넣어 주십시오.</div>
<div>△ 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">배터리를 분리할 때에는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에서 분리해 주십시오. 나사 등의 부품을 상실 위험이 있습니다. 컨트롤러의 커버를 제거할 때에는 손톱이나 손가락 등이 다치지 않도록 충분히 주의해 주십시오. 안전을 위해 떼기 전에 배터리의 단자 부분에 테이프를 붙여 주십시오.
중요
<div><div> </div>컨트롤러를 떼기할 때 이외에는 절대 나사를 풀거나 배터리를 꺼내지 마십시오.</div>

<div>① 컨트롤러에서 USB 케이블을 뽑습니다.</div> <div>② 십자(+) 드라이버로 나사를 풀니다 (4 군데).</div>

<div>③ 컨트롤러의 정면을 위로 놓고 화살표 방향으로 눌러 커버를 엽니다.</div>

<div>④ 컨트롤러의 뒷면을 위로 향하게 한 후 커버를 분리합니다.</div> <div>⑤ 커버를 뽑은 후 배터리를 빼냅니다.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">배터리를 분리할 때에는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에서 분리해 주십시오. 나사 등의 부품을 상실 위험이 있습니다. 컨트롤러의 커버를 제거할 때에는 손톱이나 손가락 등이 다치지 않도록 충분히 주의해 주십시오. 안전을 위해 떼기 전에 배터리의 단자 부분에 테이프를 붙여 주십시오.
중요
<div><div> </div>컨트롤러를 떼기할 때 이외에는 절대 나사를 풀거나 배터리를 꺼내지 마십시오.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">배터리를 분리할 때에는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에서 분리해 주십시오. 나사 등의 부품을 상실 위험이 있습니다. 컨트롤러의 커버를 제거할 때에는 손톱이나 손가락 등이 다치지 않도록 충분히 주의해 주십시오. 안전을 위해 떼기 전에 배터리의 단자 부분에 테이프를 붙여 주십시오.

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">배터리를 분리할 때에는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에서 분리해 주십시오. 나사 등의 부품을 상실 위험이 있습니다. 컨트롤러의 커버를 제거할 때에는 손톱이나 손가락 등이 다치지 않도록 충분히 주의해 주십시오. 안전을 위해 떼기 전에 배터리의 단자 부분에 테이프를 붙여 주십시오.
중요
<div><div> </div>컨트롤러를 떼기할 때 이외에는 절대 나사를 풀거나 배터리를 꺼내지 마십시오.</div>

- 하드 디스크 용량은 1 TB를 1초 비트르로 계산한 것입니다.
- 하드 디스크 용량과 읽기는 시스템용 용량과 다른 시스템 영역으로 사용됩니다. 이는 시스템 소프트웨어 및 기타 소프트웨어의 설치 시 등에 사용됩니다. 따라서 하드 디스크의 용량은 시스템 소프트웨어의 버전 등에 따라 다를 수 있으며 그 이외의 용량이 실제로 사용하실 수 있는 사용 용량입니다.
- 요도 외부 기기의 작동을 보증하는 것은 아닙니다.
- HDMI 케이블은 동봉된 것만 사용해 주십시오.
- 지역/국가에 따라 다릅니다.

<div>① 배터리 유형</div>
<div><div> </div>내장형 리튬-이온 배터리</div>
전압
<div><div> </div>3.65 V mAh</div>
배터리 용량
<div><div> </div>1000 mAh</div>
최대 충전 전력
<div><div> </div>300 W</div>
주요 내용
<div><div> </div>HDMI 케이블, USB 케이블, 모노 헤드셋(음소거기능 탑재) AC 전원 코드</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">배터리를 분리할 때에는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에서 분리해 주십시오. 나사 등의 부품을 상실 위험이 있습니다. 컨트롤러의 커버를 제거할 때에는 손톱이나 손가락 등이 다치지 않도록 충분히 주의해 주십시오. 안전을 위해 떼기 전에 배터리의 단자 부분에 테이프를 붙여 주십시오.
중요
<div><div> </div>컨트롤러를 떼기할 때 이외에는 절대 나사를 풀거나 배터리를 꺼내지 마십시오.</div>

- 처음으로 Blu-ray Disc™나 DVD를 재생할 때는 인터넷에 접속해야 합니다.
- PS4™에서는 PlayStation®규격 소프트웨어, PlayStation®3 규격 소프트웨어, PlayStation®2 규격 소프트웨어, PlayStation3 규격 소프트웨어와 디스크가 동작하지 않습니다.
- BD-RE ver.1.0의 재생에는 대응하지 않습니다.

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">배터리를 분리할 때에는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에서 분리해 주십시오. 나사 등의 부품을 상실 위험이 있습니다. 컨트롤러의 커버를 제거할 때에는 손톱이나 손가락 등이 다치지 않도록 충분히 주의해 주십시오. 안전을 위해 떼기 전에 배터리의 단자 부분에 테이프를 붙여 주십시오.
중요
<div><div> </div>컨트롤러를 떼기할 때 이외에는 절대 나사를 풀거나 배터리를 꺼내지 마십시오.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">기류 파류의 과정을 거치지 않은 DVD 디스크는 재생할 수 없습니다. 아래의 디스크는 사용하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다. <ul style="list-style-type: none">8 cm 디스크 광학 이외의 특수 모양(카드 모양, 별 모양, 헤드 모양 등)의 디스크 광학 기기가 병행, 보수한 디스크 DualDisc(듀얼디스크)는 DVD 규격에 준한 면과 음의 전용 면으로 구성된 양면 디스크입니다. 음의 전용면의 경우 PS4™에서는 재생할 수 없습니다. 불법 복사한 디스크를 재생하면 이상한 소리가 나는 등 정상으로 재생되지 않는 경우가 있습니다. 저작권이 보호된 BD를 계속 출기기 위해서는 AAC(S Advanced Access Content System) 암호키와 잠금이 필요한 경우가 있습니다. 네트워크에 접속 해 있으면 자동으로 암호키를 전달할 수 있습니다. 디스크에 따라서는 홀딩이나 핵, 기록 상태, 기록기의 특성 등의 원인으로 재생할 수 없는 것이 있습니다. 드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.
중요
<div><div> </div>드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">기류 파류의 과정을 거치지 않은 DVD 디스크는 재생할 수 없습니다. 아래의 디스크는 사용하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다. <ul style="list-style-type: none">8 cm 디스크 광학 이외의 특수 모양(카드 모양, 별 모양, 헤드 모양 등)의 디스크 광학 기기가 병행, 보수한 디스크 DualDisc(듀얼디스크)는 DVD 규격에 준한 면과 음의 전용 면으로 구성된 양면 디스크입니다. 음의 전용면의 경우 PS4™에서는 재생할 수 없습니다. 불법 복사한 디스크를 재생하면 이상한 소리가 나는 등 정상으로 재생되지 않는 경우가 있습니다. 저작권이 보호된 BD를 계속 출기기 위해서는 AAC(S Advanced Access Content System) 암호키와 잠금이 필요한 경우가 있습니다. 네트워크에 접속 해 있으면 자동으로 암호키를 전달할 수 있습니다. 디스크에 따라서는 홀딩이나 핵, 기록 상태, 기록기의 특성 등의 원인으로 재생할 수 없는 것이 있습니다. 드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.
중요
<div><div> </div>드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">기류 파류의 과정을 거치지 않은 DVD 디스크는 재생할 수 없습니다. 아래의 디스크는 사용하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다. <ul style="list-style-type: none">8 cm 디스크 광학 이외의 특수 모양(카드 모양, 별 모양, 헤드 모양 등)의 디스크 광학 기기가 병행, 보수한 디스크 DualDisc(듀얼디스크)는 DVD 규격에 준한 면과 음의 전용 면으로 구성된 양면 디스크입니다. 음의 전용면의 경우 PS4™에서는 재생할 수 없습니다. 불법 복사한 디스크를 재생하면 이상한 소리가 나는 등 정상으로 재생되지 않는 경우가 있습니다. 저작권이 보호된 BD를 계속 출기기 위해서는 AAC(S Advanced Access Content System) 암호키와 잠금이 필요한 경우가 있습니다. 네트워크에 접속 해 있으면 자동으로 암호키를 전달할 수 있습니다. 디스크에 따라서는 홀딩이나 핵, 기록 상태, 기록기의 특성 등의 원인으로 재생할 수 없는 것이 있습니다. 드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.
중요
<div><div> </div>드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">기류 파류의 과정을 거치지 않은 DVD 디스크는 재생할 수 없습니다. 아래의 디스크는 사용하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다. <ul style="list-style-type: none">8 cm 디스크 광학 이외의 특수 모양(카드 모양, 별 모양, 헤드 모양 등)의 디스크 광학 기기가 병행, 보수한 디스크 DualDisc(듀얼디스크)는 DVD 규격에 준한 면과 음의 전용 면으로 구성된 양면 디스크입니다. 음의 전용면의 경우 PS4™에서는 재생할 수 없습니다. 불법 복사한 디스크를 재생하면 이상한 소리가 나는 등 정상으로 재생되지 않는 경우가 있습니다. 저작권이 보호된 BD를 계속 출기기 위해서는 AAC(S Advanced Access Content System) 암호키와 잠금이 필요한 경우가 있습니다. 네트워크에 접속 해 있으면 자동으로 암호키를 전달할 수 있습니다. 디스크에 따라서는 홀딩이나 핵, 기록 상태, 기록기의 특성 등의 원인으로 재생할 수 없는 것이 있습니다. 드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.
중요
<div><div> </div>드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">기류 파류의 과정을 거치지 않은 DVD 디스크는 재생할 수 없습니다. 아래의 디스크는 사용하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다. <ul style="list-style-type: none">8 cm 디스크 광학 이외의 특수 모양(카드 모양, 별 모양, 헤드 모양 등)의 디스크 광학 기기가 병행, 보수한 디스크 DualDisc(듀얼디스크)는 DVD 규격에 준한 면과 음의 전용 면으로 구성된 양면 디스크입니다. 음의 전용면의 경우 PS4™에서는 재생할 수 없습니다. 불법 복사한 디스크를 재생하면 이상한 소리가 나는 등 정상으로 재생되지 않는 경우가 있습니다. 저작권이 보호된 BD를 계속 출기기 위해서는 AAC(S Advanced Access Content System) 암호키와 잠금이 필요한 경우가 있습니다. 네트워크에 접속 해 있으면 자동으로 암호키를 전달할 수 있습니다. 디스크에 따라서는 홀딩이나 핵, 기록 상태, 기록기의 특성 등의 원인으로 재생할 수 없는 것이 있습니다. 드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.
중요
<div><div> </div>드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">기류 파류의 과정을 거치지 않은 DVD 디스크는 재생할 수 없습니다. 아래의 디스크는 사용하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다. <ul style="list-style-type: none">8 cm 디스크 광학 이외의 특수 모양(카드 모양, 별 모양, 헤드 모양 등)의 디스크 광학 기기가 병행, 보수한 디스크 DualDisc(듀얼디스크)는 DVD 규격에 준한 면과 음의 전용 면으로 구성된 양면 디스크입니다. 음의 전용면의 경우 PS4™에서는 재생할 수 없습니다. 불법 복사한 디스크를 재생하면 이상한 소리가 나는 등 정상으로 재생되지 않는 경우가 있습니다. 저작권이 보호된 BD를 계속 출기기 위해서는 AAC(S Advanced Access Content System) 암호키와 잠금이 필요한 경우가 있습니다. 네트워크에 접속 해 있으면 자동으로 암호키를 전달할 수 있습니다. 디스크에 따라서는 홀딩이나 핵, 기록 상태, 기록기의 특성 등의 원인으로 재생할 수 없는 것이 있습니다. 드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.
중요
<div><div> </div>드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">기류 파류의 과정을 거치지 않은 DVD 디스크는 재생할 수 없습니다. 아래의 디스크는 사용하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다. <ul style="list-style-type: none">8 cm 디스크 광학 이외의 특수 모양(카드 모양, 별 모양, 헤드 모양 등)의 디스크 광학 기기가 병행, 보수한 디스크 DualDisc(듀얼디스크)는 DVD 규격에 준한 면과 음의 전용 면으로 구성된 양면 디스크입니다. 음의 전용면의 경우 PS4™에서는 재생할 수 없습니다. 불법 복사한 디스크를 재생하면 이상한 소리가 나는 등 정상으로 재생되지 않는 경우가 있습니다. 저작권이 보호된 BD를 계속 출기기 위해서는 AAC(S Advanced Access Content System) 암호키와 잠금이 필요한 경우가 있습니다. 네트워크에 접속 해 있으면 자동으로 암호키를 전달할 수 있습니다. 디스크에 따라서는 홀딩이나 핵, 기록 상태, 기록기의 특성 등의 원인으로 재생할 수 없는 것이 있습니다. 드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.
중요
<div><div> </div>드롬계 BD와 DVD가 PS4™에서 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다. 이는 주로 제조 과정 또는 소프트웨어 호환성 방식의 다양성에 기인합니다.</div>

<div>① 주의</div>
<ul style="list-style-type: none">기류 파류의 과정을 거치지 않은 DVD 디스크는 재생할 수 없습니다. 아래의 디스크는 사용하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다. <ul style="list-style-type: none">8 cm 디스크 광학 이외의 특수 모양(카드 모양, 별 모양,