



## セーフティーガイド

CUH-2100B

4-698-874-01(2)

**警告** 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故を起こすことがあります。この取扱説明書は、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いを示しています。この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。特に「安全のために」は必ずご覧ください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。小さなお子様には、保護者の方がお読みのうえ、安全にお使いください。

## PlayStation®4であそぶまえに

かならずおとなのかたといっしょに、このとりあつかいせつめいしょをよくよんで、PS4®をあんぜんにつかってください。

## 電波障害自主規制について

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

JIS C 61000-3-2(高調波電流規格)適合品

## 機器認定について

本機は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線設備として、認証を受けています。従って、本機を使用するときに無線局の免許は必要ありません。

また本機は、電気通信事業法に基づく技術基準適合認定を受けています。認証機器名は次のとおりです。

認証機器名: CUH-2100B

ただし、以下の事項を行うと法的に罰せられることがあります。

- ・本機を分解／改造すること
- ・本体背面にある証明番号を消すこと

なお、法令により5 GHz帯無線装置を屋外で使用することは禁止されています。

## 周波数について

本機は2.4 GHz (WLAN, Bluetooth®)/5 GHz (WLAN)帯を使用しています。2.4 GHz帯は、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

## 本機の使用上の注意

2.4 GHz帯では電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

1. 本機を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
2. 万一、本機と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本機の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

2.4 FH2 この無線機器は2.4 GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS方式を採用し、干渉距離は20 mです。

2.4DS4/OF4 この無線機器は2.4 GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS方式およびOFDM方式を採用し、干渉距離は40 mです。

**警告 安全のために**

当社製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品は間違った使いたさをすると、火災や感電などにより人身事故につながることがあります危険です。事故を防ぐために次のことを必ず守ってください。

## 「安全のために」の注意事項を守る

「安全のために」の注意事項をよく読んでください。本体および周辺機器を安全に使うための注意事項が書かれています。

## 定期的に点検する

設置するときは、次のことを点検してください。また、設置したあとも、1年には点検してください。

- ・電源コードに傷みはないか?
- ・電源コードのプラグとコンセントの間や通風孔に、ほこりがたまっているいか?

## 故障したら使わない

動作がおかしいときや壊れたとき、電源コードが傷ついたときは、カスタマーサポートに相談してください。

## 異常が起きたら

変な音やにおいがある/本体が異常に熱くなっている/煙が出ている

- ① 電源コードのプラグをコンセントから抜く。
- ② カスタマーサポートに連絡する。

## 警告表示の意味

取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文を読んでください。

接続するときは、端子類にほこりや異物が付いていないか確かめる

本体や電源コードなどの端子に、ほこりや異物が付いているときは、乾いた布でふいてから接続してください。ほこりや異物を付けたまま使うと、火災や感電の原因となります。

無線通信機能を使うときは、心臓ペースメーカーの装着部から15 cm以上離す

電波により、心臓ペースメーカーの動作に影響を与えることがあります。

病院など使用を禁止された場所や、電子機器\*の近くでは、無線通信機能を使わない

電波が電子機器\*に影響をおぼし、誤動作による事故の原因となります。

\* 心臓ペースメーカー、その他医療用電子機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器など。

**注意**

ワイヤレスコントローラーのモーションセンサー機能を使うときは注意する

ワイヤレスコントローラーのモーションセンサー機能を使うときは、次のことに注意してください。コントローラーが人や物にぶつかると、事故やけが、故障の原因となります。

- ・ 使用する前に、周囲に充分なスペースが確保できているかを確認してください。
- ・ 使用中はコントローラーをしっかりと握り、手から投げ出されないようにしてください。
- ・ コントローラーをUSBケーブルに接続した状態で使うときは、ケーブルが周囲の人や物にぶつからないようにしてください。また、ケーブルがPS4®本体から抜けないように注意してください。

**不安定な場所に置かない**

ぐらついた台の上などに置くと、本体や周辺機器が落ちて、けがや故障の原因となります。置き場所などの強度も充分に確かめてください。

**横置き、縦置き以外の置きかたをしない**

けがや故障の原因となります。縦置きにするときは、専用の縦置きスタンド(別売)を使ってください。

**ディスクを入れたまま移動させない、置きかたを変えない**

振動によりディスクに傷が付いたり、故障の原因となったりします。

**本体を持ち運ぶときは気をつける**

本体は、落とさないように注意して持ち運んでください。不安定な状態で持ち運ぶと、本体が落下し、けがや故障の原因となります。

**本体とケーブル類は正しく配置する**

ケーブルなどを足に引っこかけると、本体が倒れたり、落ちたりして、けがや故障の原因となります。

**本体の上に乗らない、物を載せない、他の機器と一緒に積み重ねない**

倒れたり、落ちたりして、けがや故障の原因となります。

**本体や周辺機器を床に放置しない**

つまずいたり、踏みつけたりして、けがや故障の原因となります。

**幼児の手の届かないところに置く**

結束バンドなどの小さな部品を誤って飲み込んだり、ケーブルを引っ張って本体や周辺機器が落ちたり、ケーブルを首に巻きつけたりするなど、事故やけが、故障の原因となります。

**すぐに火気から遠ざける**

もれた液や気体に引火し、発火や破裂の原因となります。

**危険****ワイヤレスコントローラー内蔵のバッテリーから液がもれたときは****素手で液をさわらない**

- ・ 液がもれたときは、すぐに使用を中止し、カスタマーサポートに相談してください。
- ・ 液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で洗い、医師の診察を受けてください。失明の原因となります。
- ・ 液が身体や衣服に付いたときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。皮膚に炎症やけがの症状があるときは、医師に相談してください。

**すぐに火気から遠ざける**

もれた液や気体に引火し、発火や破裂の原因となります。

**警告****電源コードを傷つけない**

コードが傷ついたまま使うと、火災や感電の原因となります。

- ・ 壁や棚などの間に挟み込まない。
- ・ 加工しない。
- ・ 熱器具に近づけない。加熱しない。
- ・ 物を載せない。引っ張らない。
- ・ 本体を移動するときは電源コードのプラグを抜く。
- ・ 電源コードを抜くときは、プラグを持ってまっすぐ抜く。

**専用の電源コード以外は使わない**

付属の電源コードは本機だけで使用できる専用品です。他の製品では使用できません。また付属の電源コード以外は本機で使用しないでください。発熱により火災・感電の原因となります。

**分解や改造をしない**

火災や感電、けがの原因となります。また、ディスクを読み出すためのレーザー光が目に入ると視力障害を起こす原因となります。

**内部(端子類、通風孔、ディスクスロット)に水や異物を入れない**

火災や感電、故障の原因となります。水や異物が入ったときは、すぐに電源コードのプラグをコンセントから抜き、カスタマーサポートに相談してください。また、このときに、他の機器を接続したりますと、機器の故障の原因となります。

**油煙や湯気の当たる場所、湿気やほこりの多い場所に置かない**

火災や感電の原因となります。

**雷が鳴り出したら、電源コードやLANケーブル、本体にさわらない**

感電の原因となります。

**長期間使わないときはやお手入れをするときは、電源コードのプラグをコンセントから抜く**

火災や感電の原因となります。

**通風孔をふさがない**

本体が過熱して、火災やけが、故障の原因となります。風通しを良くするために次のことを守ってください。

- ・ 壁などから10 cm以上離して設置する。
- ・ 毛足の長いじゅうたんや布団の上に設置しない。
- ・ 密閉された狭い場所に押し込まない。
- ・ 布などで包まない。
- ・ ほこりをためない。

**加熱しない**

ドライヤーなどの熱器具や、調理器具などで加熱しないでください。火災やけが、故障の原因となります。

**直射日光の当たる場所や、熱器具の近くなど高温になるところに置かない**

火災や故障の原因となります。

**健康のためのご注意****警告****光の刺激によって引き起こされる発作について**

点滅を繰り返す画面や、その他の光の刺激によって、まれに、目の痛み、視覚異常、偏頭痛、けいれんや意識障害(失神など)などの症状(光感受性発作)が起きることがあります。こうした症状のある方は、事前に必ず医師に相談してください。

**注意****こんなときはすぐに使用を中止する**

上記の症状に加え、頭痛、めまい、吐き気、疲労感、乗り物酔いに似た症状などを感じたときは、目、耳、手、腕、足など、身体の一部に不快感や痛みを感じたときは、すぐに使用を中止してください。使用を中止しても治らないときは、医師の診察を受けてください。

**3D映像、3D立体視ゲームについて**

3D映像の視聴中や3D対応テレビでの3D立体視ゲームのプレイ中に、目の疲労、気分が悪くなるなどの不快な症状が出ることがあります。不快な症状が出たときは、直ちにテレビのご利用を中止し、回復するまでご利用をお控えください。

3D映像を視聴したり、3D立体視ゲームをプレイしたりするときは、定期的に休憩をとることをお勧めします。必要な休憩の長さや頻度は個人によって異なりますので、ご自身でご判断ください。不快な症状が回復するまで、十分に休憩をとってください。もし症状が続く場合は、医師にご相談ください。

なお、お子様(特に6歳未満の子)の視覚は発達段階にあります。お子様が3D映像を視聴したり、3D立体視ゲームをプレイしたりする前に、小児科や眼科などの医師にご相談いただくことをおすすめします。大人の方は、お子様が上記注意点を守るよう監督してください。

**コントローラーの振動機能に対応したソフトウェアについて**  
振動障害のある方は、バイプレーション(振動)機能を使用しないでください。振動機能のオン／オフは機能画面の(設定)から設定できます。

**コントローラーのライトバーが点滅しているときは、ライトバーを見続けない**  
光の刺激によって、身体の一部に不快感や痛みを感じたときは、すぐに使用を中止してください。

**ヘッドホンおよびヘッドセットを使うときは、音量に気をつける**  
・ 大きな音で長時間続けて聞くと、耳に悪い影響を与えることがあります。

**ヘッドホンおよびヘッドセットが肌に合わないときは使わない**  
ヘッドホンおよびヘッドセットを使用中、肌に合わないと感じたときは、すぐに使用を中止してください。使用を中止しても治らないときは、医師の診察を受けてください。

**静電気について**  
空気が乾燥する時期に耳にピリピリと痛みを感じることがありますが、これはヘッドホンおよびヘッドセットの故障ではなく、人体に蓄積される静電気にによるものです。

**ハードディスクを交換する**

ハードディスクの交換は、必ず次の手順で行ってください。

- 1 データをバックアップする。
- 2 ハードディスクを交換する。
- 3 システムソフトウェアを再インストールする。
- 4 パックアップしたデータをPS4®にコピーする。

**交換用ハードディスクについて**

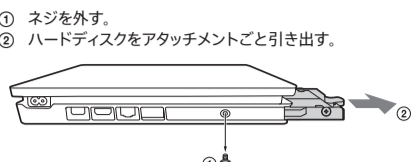
PS4®には、次の種類のハードディスクが取り付けられます。

サイズ	2.5インチ(
-----	---------

3 HDDベイカバーを矢印の方向にスライドさせて取り外す。

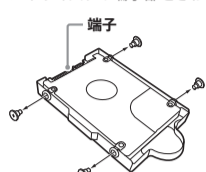


4 ハードディスクを取り外す。

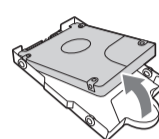


5 アタッチメントのネジを外す(4か所)。

ネジ穴のゴムは取らないでください。  
ハードディスクの端子部をさわらないでください。



6 アタッチメントからハードディスクを取り外す。



7 交換用のハードディスクをアタッチメントに取り付け、ネジで固定する(4か所)。

ネジは強く締めすぎないようにしてください。

8 ハードディスクをPS4®に取り付け、ネジで固定する。

ハードディスク部分を押して、PS4®の奥までしっかりと差し込んでください。



9 HDDベイカバーを取り付ける。

#### ヒント

HDDベイカバー、ネジ、アタッチメントなどの部品を紛失したときは、カスタマーサポートにお問い合わせください。

#### システムソフトウェアを再インストールする

ハードディスクを交換した場合、システムソフトウェアの再インストールが必要になります。パソコンを使って、システムソフトウェアのアップデートファイル(再インストール用)をUSBストレージ機器に保存します。

操作方法について詳しくは、アップデートサイトをご覗ください。

#### ヒント

• ハードディスクを交換する前に使っていたシステムソフトウェアよりも古いバージョンのアップデートファイルは、再インストールができません。アップデートサイトで該当するアップデートファイルが公開されていない場合は、カスタマーサポートにお問い合わせください。

• パソコンからインターネットに接続できる環境をお持ちでないときは、カスタマーサポートにお問い合わせください。

#### データをPS4®にコピーする

USBストレージ機器にバックアップしたデータをPS4®にコピーできます。バックアップできるデータの種類や方法については、ユーザーズガイドをご覗ください。

#### PS4®を手放すときは

買取替えや譲渡などでPS4®を手放すときは、あらかじめ次の操作をしてください。

#### 重要

1つのSony Entertainment Networkのアカウントで認証できる台数には制限があるため、いつも使うPS4®として登録している場合は、登録を解除してから手放してください。登録は「PS4®を初期化する」の操作で解除できます。詳しくは、ユーザーズガイドをご覗ください。

#### データをバックアップする

PS4®に保存されたデータをUSBストレージ機器にコピーすることができます。バックアップできるデータの種類や方法については、ユーザーズガイドをご覗ください。

#### PS4®を初期化する

PS4®を初期化すると、すべてのユーザーとそのデータが消去されます。機能画面から(設定) > [初期化] > [PS4を初期化する] > [フル] を選び、画面に従って操作してください。

#### 注意

PS4®を初期化しない場合、第三者に個人情報やクレジット番号などを閲覧されたり、利用されたりする可能性があります。第三者によるデータの不正な閲覧または利用によってお客様に生じた不利益その他の損害に対して、当社は一切の責任を負いません。

#### PS4®を廃棄するときは

本体や周辺機器は金属やプラスチックでできています。廃棄するときは、各自治体の指示に従ってください。

#### コントローラーを廃棄するときは

コントローラーに内蔵しているバッテリーは、リサイクルできます。コントローラーを廃棄するときは、バッテリーを取り外し、リサイクル協力店へお持ちください。

#### 注意

• バッテリーを取り外すときは、小さなお子様の手の届かないところで行ってください。ネジなどの部品を誤って飲み込むおそれがあります。

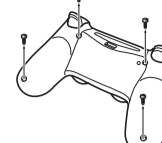
• コントローラーのカバーを取り外すときは、爪や指などにけがをしないよう、充分に注意してください。

#### 重要

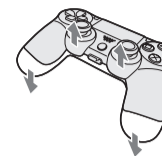
コントローラーを廃棄するとき以外は、絶対にネジを取り外さないでください。

1 コントローラーからUSBケーブルを取り外す。

2 プラス(+)ドライバーで、コントローラー背面のネジを外す(4か所)。



3 コントローラーの正面を上に向け、矢印の方向に押してカバーを開ける。



4 コントローラーの背面を上に向けてカバーを取り外す。

5 コネクターを外したあと、バッテリーを取り外す。



#### リチウムイオン電池のリサイクルについて



リチウムイオン電池は、リサイクルできます。不要になったリチウムイオン電池は、コネクターの金属部にセロハンテープなどの絶縁テープを貼りリサイクル協力店へお持ちください。

充電式電池の回収・リサイクルおよびリサイクル協力店については、一般社団法人 JBRCホームページ(<http://www.jbrc.com>)を参照してください。

#### 使用上のご注意

本書に記載されている使用方法に従って、本製品をお使いください。製品本体の分解／内部解析／改造などを行うこと、および製品本体内部のチップなどに含まれるプログラムなどの著作物を無断で利用もしくは解析することを禁じます。上記をご了解いただいたうえで、お使いください。

#### 結露が起きたときは

PS4®やディスクを寒い屋外から暖かい室内に持ち込んだ直後などは、本体内部のレーズやディスクに露がつき(結露)、正しく動作しないことがあります。結露が起きたときは、ディスクを取り出してから本機の電源を切り、電源コードのプラグを抜いた状態で数時間放置してください。数時間たっても正常に動作しない場合は、カスタマーサポートに相談してください。

#### 温度上昇のメッセージが表示されたときは

本体内部が熱くなっています。高温な場所で使ったり、通風孔をふさいだ状態で使っているか確かめてください。そのまま使い続けると操作できなくなります。1度本体の電源を切って、しばらく放置したあと、もう一度電源を入れてください。

#### Wi-Fi接続するときは

Wi-Fiを使ってインターネットに接続するときは、周辺のアクセスポイントが自動的に検索されるため、利用する権限のないアクセスポイントが表示されることがあります。自宅や公衆無線LANサービス以外の、利用する権限のないアクセスポイントには接続しないでください。接続した場合、不正アクセスとみなされることがあります。

#### 無線通信機能について

本機の使用周波数は2.4 GHz (WLAN, Bluetooth®)/5 GHz (WLAN)帯です。2.4 GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帶です。本機は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。

#### PS4®の取り扱い

PS4®の表面が変質、変色しないように、次のことを守ってください。

- 殺虫剤など、揮発性のものをかけないでください。
- ゴムやビニール製品などを長期間接触させないでください。
- シンナー、ベンジン、アルコールを使わないでください。化学ぞうきんを使ってふくのを避けてください。

#### コントローラーの取り扱い

• 周囲の温度が10 °C~30 °Cの環境で充電してください。これ以外の環境では、効率のよい充電ができないことがあります。

• バッテリーには寿命があります。使用回数を重ねたり、時間が経過するにつれバッテリーの持続時間は少しづつ短くなります。また、バッテリーの寿命は、保管方法や使用状況、環境などにより異なります。

#### 保管のしかた

長期間使わないときでも、機能を維持するため、1年に1度は満充電してください。

#### お手入れ

安全のため、お手入れをするときは電源コードのプラグをコンセントから抜いてください。

#### キャビネット(本体やコントローラーのプラスチック部分)

乾いた柔らかい布でふいてください。

#### 通風孔

ほこりがたまっているときは、掃除機などでのこりを取り除いてください。

#### 端子類

本体や電源コードなどの端子類は、汚れたまま使わないでください。正しく通電しないことがあります。汚れているときは、乾いた布でふき取ってください。

#### ヘッドホンおよびヘッドセット

ヘッドホンおよびヘッドセットの端子が汚れていると雑音や音切れの原因になります。端子類を乾いた柔らかい布でふき、清潔に保ってください。

#### ディスクの取り扱い

指紋やほこりなどでディスクが汚ると、画像の乱れや音質低下の原因になります。次のことを守ってください。

• 再生面を手でさわらないように持ってください。

• 紙やテープを貼ったり、ペンなどで書き込みをしたりしないでください。

#### 保管のしかた

- 直射日光が当たるところ、暖房器具の近くなど温度の高いところ、湿気の多いところに置かないでください。
- 長時間使わないときは、ケースに入れて保管してください。ケースに入れずに重ねたり、ななめに立てかけたりすると、そりの原因となります。

#### お手入れのしかた

- 柔らかい布でディスクの中心から外の方向へ軽くふいてください。
- ベンジンやシンナー、レコードクリーナー、静電気防止剤などは、ディスクを傷めることができますので、使わないでください。



#### 主な仕様

仕様および外観は、予告なく変更することがあります。  
本書に掲載されている操作説明および画面は、システムソフトウェアのバージョンによって異なる場合があります。

#### PlayStation®4

Main Processor	Single-chip custom processor CPU: x86-64 AMD "Jaguar", 8 cores GPU: 1.84 TFLOPS, AMD Radeon™ based graphics engine
メモリ	GDDR5 8 GB
ハードディスク	内蔵 1 TB <sup>1</sup>
光学ドライブ (読み出し専用)	BD 6倍速CAV DVD 8倍速CAV
入出力 <sup>2</sup>	SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen1) 端子(×2) AUX端子
通信	Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T) IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth® 4.0 (LE)
AV出力	HDMI <sup>3</sup> 出力端子 <sup>3</sup>
コントローラー	ワイヤレスコントローラー (DUALSHOCK®4)
電源	AC 100 V 50/60 Hz
最大消費電力	165 W
外形寸法 (最大突起部除く)	約265 × 39 × 288 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	約2.0 kg
動作環境温度	5 °C~35 °C
主な付属品	HDMIケーブル USBケーブル モバイルヘッドセット(ミュート機能付き) 電源コード

<sup>1</sup> ハードディスク容量の一部はシステムが稼働するためのシステム領域として使用されるため、それ以外の容量が実際にご利用いただけるユーザー領域となります。

<sup>2</sup> すべての外部機器の動作を保証するものではありません。

<sup>3</sup> HDMIケーブルは付属のものを使ってください。

#### ワイヤレスコントローラー (DUALSHOCK®4)

定格	DC 5 V, 800 mA
電池種類	内蔵型リチウムイオン充電池
電圧	DC 3.65 V
電池容量	1000 mAh
動作環境温度	5 °C~35 °C
質量	約210 g

#### 再生できるディスクの種類

Blu-ray Disc™ (BD) <sup>1</sup>	PlayStation®4規格BD-ROM <sup>2</sup> BD-ROM BD-R BD-RE <sup>3</sup>
DVD <sup>1</sup>	DVD-ROM DVD+R/RW DVD-R/RW AVCHD

<sup>1</sup> はじめてBlu-ray Disc (BD)やDVDを再生するときに、インターネット接続する必要があります。

<sup>2</sup> PS4®ではPlayStation®4規格ソフトウェア、PlayStation®3規格ソフトウェア、PlayStation®2規格ソフトウェアのディスクは動作しません。

<sup>3</sup> BD-RE ver.1.0の再生には対応していません。

#### リージョンコードについて

ディスクによっては、販売地域ごとに「地域番号(リージョンコード)」が割り当てられています。PS4®では、次の地域番号のディスクを再生できます。

ディスク	地域番号(リージョンコード)
</tbl\_info