

SONY®



PlayStation®5 Digital Edition

セーフティーガイド



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かたを示しています。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®5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、PS5™
をあんぜんにつかってください。

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、他の無線機器と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。

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。

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。

回転するファンの注意

本機には回転するファンがあり、ファンの羽根に指や髪の毛を近づけると、けがの原因となります。カバーを外したまま使わないでください。



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:CFI-1100B

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
- 本体にある証明番号を消すこと

目次

安全のために	4
M.2 SSDを取り付ける	7
PS5を手放すときは	10
使用上のご注意	12
主な仕様	13
保証について	14
著作権／商標	14

⚠ 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かたをすると、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。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1度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ないか？

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（☞裏表紙）。

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（☞裏表紙）。

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。

危害や損害の程度

⚠ 危険	この表示の注意事項を守らないと、火災／感電／破裂などにより死亡や大けがなどの人身事故が生じます。
⚠ 警告	この表示の注意事項を守らないと、火災／感電などにより死亡や大けがなどの人身事故につながることがあります。
⚠ 注意	この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故により、けがをしたり周辺の物品に損害を与えたりすることがあります。

製品全般についてのご注意

⚠ 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（☞裏表紙）。
- ・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

もれた液や液体に引火し、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

傷ついた電源コードを使うと、火災や感電の原因となります。電源コードを取り扱うときは次のことを守ってください。

- ・加工しない。加熱しない。
- ・壁や棚などの間に挟み込まない。
- ・熱器具に近づけない。
- ・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

付属の電源コード以外を使うと、発熱や火災、感電の原因となります。また、付属の電源コードは本機だけで使える専用品です。他の製品では使えません。



分解や改造をしない

火災や感電、けがの原因となります。



内部(端子類、通風孔)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（➡裏表紙）。また、このときに、他の機器を接続したままにすると、機器の故障の原因となります。



置き場所に注意する

使用中や保管中、別の場所に運ぶときに、次のような場所に置かないでください。火災や感電、けが、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
- 直射日光の当たる場所
- 热器具の近くなど高温になる場所、熱のこもる場所
- たばこの煙が多い場所
- ぐらついた台の上など不安定な場所



雷が鳴り出したら、本体やケーブル、接続している他の機器にさわらない

感電の原因となります。



ぬれた手で電源コードのプラグにさわらない

感電の原因となります。



長期間使わないときやお手入れをするとき、移動するとき、カバーを取り外すときは、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。



接続するときは、端子類には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。



本体や周辺機器を医療機器に近づけない

- 本体や周辺機器は磁石を使用しているため、心臓ペースメーカーや水頭症治療用圧可変式シャントなどの医療機器に影響を与えるおそれがあります。本体や周辺機器をこれらの医療機器をご使用の方に近づけないでください。また、これらの医療機器を使用している方は、本体や周辺機器を使用する前に医師に相談してください。
- 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以上離してください。無線通信の電波が心臓ペースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。



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*に影響をおよぼし、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人や物にぶつからないように注意する

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。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。

- 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する。
- 使用中はコントローラーが手から投げ出されないように、しっかりと握る。



設置するときは付属のベースを取り付ける

ベースを取り付けずに設置すると、けがや故障の原因となります。ベースの取り付けかたについては、クイックスタートガイドをご覧ください。



持ち運ぶときやベースを取り付けるときはカバーだけを持たない

本体が外れて落下し、けがや故障の原因となります。カバーだけでなく、本体全体をしっかりと持ててください。



本体を持ち運ぶときは落とさないように注意する

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。



通電中の本体を長時間さわらない、通風孔からの排気に長時間当たらない

低温やけどの原因となります。



LAN端子に指定以外のケーブルを接続しない

LAN端子は、10BASE-T、100BASE-TX、1000BASE-Tタイプに対応しています。一般的な電話回線や、ISDN回線などを直接LAN端子に接続しないでください。発熱や火災、故障の原因となります。



変圧器やDC/ACインバーターを使わない

海外旅行者用の変圧器や、自動車用のDC/ACインバーターなどに電源コードを接続すると、本体が発熱し、やけどや故障の原因となります。



本機の使用直後はカバーやベースを取り外したり、ベースの取り付けネジをさわったりしない

使用直後は本体内部が熱くなっているため、やけどの原因となります。また、本機を縦置きするときに使用するベースの取り付けネジは本機の使用により熱くなることがありますので、注意してください。



バイブレーション(振動)機能に対応したソフトウェアで遊ぶときは、本体や机の上などにコントローラーを放置しない

ソフトウェアの進行によりコントローラーが振動して落下し、けがや故障の原因となります。



カバーを外したまま使わない

火災や感電、けが、故障の原因となります。



不要になった本体や周辺機器は廃棄方法に注意する

・本体や周辺機器は金属やプラスチックできているため、燃やすと危険です。廃棄するときは、各自治体の指示に従ってください。

・コントローラーの廃棄については、「PS5を手放すときは」(⇒ 10ページ)をご覧ください。



電源コードのプラグは、電源ランプが消灯しているときにコンセントから抜く

電源ランプが点灯または点滅しているときに抜くと、データの破損や消失、故障の原因となります。



電源ランプが点灯または点滅しているときに本体を移動しない、置きかたを変えない

データの破損や消失、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や、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。

- ・ 使用するときは部屋を明るくし、できるだけ画面から離れてください。
- ・ 疲れているときや睡眠不足のときは、使用を避けてください。
- ・ 使用するときは健康のため、1時間ごとに15分程度の休憩を取ってください。
- ・ 使用中に体調が悪くなったら、すぐに使用をやめてください。

コントローラーの振動機能やトリガーエフェクト機能について

振動障害のある方は、コントローラーのバイブレーション(振動)機能やトリガーエフェクト機能を使用しないでください。機能のオン／オフはホーム画面の⚙️[設定] > [周辺機器] 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。
- ・ はじめから音量を上げすぎると、突然大きな音が出て耳を痛めことがあります。

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、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よるものです。

M.2 SSDを取り付ける

M.2 SSDはフラッシュメモリを用いたストレージです。市販のM.2 SSDを取り付けて、ゲームやアプリのデータを保存できます。

M.2 SSDの種類

次の種類のM.2 SSDが使えます。

インターフェース	PCI-Express Gen4x4接続対応 M.2 NVMe SSD (Key M)
ストレージ容量	250 GB ~ 4 TB
対応サイズ	2230, 2242, 2260, 2280, 22110
放熱構造を含むサイズ	幅 25 mmまで 長さ 30/42/60/80/110 mm 厚さ 11.25 mmまで(基板から上8.0 mmまで、 基板から下2.45 mmまで)

ご注意

- ・ シングルサイドデバイスおよびダブルサイドデバイスに対応しています。
- ・ M.2 SATA SSDは対応していません。
- ・ HMB (Host Memory Buffer)対応デバイスに対するホストメモリーの割り当てはサポートしていません。
- ・ M.2 SSDを購入する前に、その製品の仕様をよく確認してください。詳しくは、お使いになる製品のメーカーにお問い合わせください。また、仕様を満たす場合であっても、すべての製品の動作を保証するものではありません。購入する製品、その性能および使用について、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

M.2 SSDの放熱について

本機でお使いいただけるM.2 SSDは転送速度が速い一方で、高温になりやすいという性質があります。放熱構造を備えていないM.2 SSDを使う場合は、ヒートシンクや伝熱シートなど放熱用の部品を取り付けてください。取り付けかたについては、お使いになる製品の説明をご確認ください。

放熱用の部品を取り付けずに使用したり、使用中に放熱用の部品が外れたりすると、本体内部の温度が高くなり、そのまま使い続けると操作できなくなる場合があります。

M.2 SSDを取り付ける／取り外す

取り扱い上のご注意



注意

- ・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。
- ・取り付け／取り外しは、本機の電源を切ったあと、電源コードおよびケーブル類を取り外し、温度が下がるまでしばらく放置してから行ってください。使用直後は本体内部が熱くなっているため、そのまま作業するとやけどの原因となります。
- ・部品のすき間に指を挟んだり、部品の角などで手や指にけがをしたりしないよう、充分に注意してください。
- ・電源を入れるときは、必ずカバーと拡張スロットカバーを取り付けてください。カバーや拡張スロットカバーが外れていると、本体内部の温度上昇の原因となります。

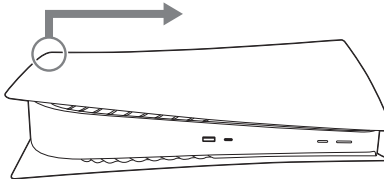
重要

- ・取り付け／取り外しを行う前に、身の回りの金属に触れて身体の静電気を取り除いてください。そのまま作業すると、M.2 SSDや本機の故障の原因となります。特にM.2 SSDは静電気に弱い部品が使用されているため、充分に注意してください。
- ・M.2 SSDの端子部や本機の拡張端子には手を触れないでください。
- ・ネジの取り付けや取り外しには、ネジのサイズに合ったドライバーを使ってください。サイズが合っていないと、ネジ頭の溝がつぶれることがあります。
- ・ネジやスペーサーなどの小さな部品は本体内部に落とさないよう、充分に注意してください。本体内部に部品が入ったときは電源を入れずにカスタマーサポートに相談してください(☞裏表紙)。

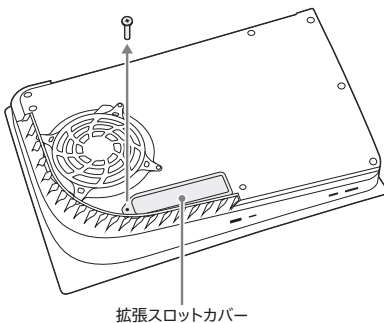
M.2 SSDを取り付ける

- ・M.2 SSDストレージは、システムソフトウェア バージョン21.02-04.00.00以上で使用できます。
- ・取り付けは、平らな場所にやわらかい布を敷いて行ってください。

- 3 ベースを取り外してPS5を裏返し、カバーを少し上に引き上げながら矢印の方向にスライドさせて取り外す。



- 4 拡張スロットカバーのネジを外し、カバーを取り外す。



- 1 コントロールセンターから[電源] > [PS5の電源を切る]を選び、電源を切る。

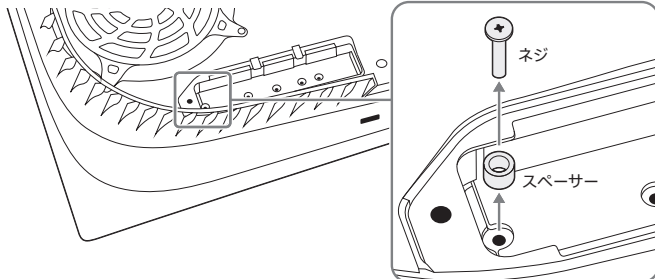
画面が消え、電源ランプが白色に点滅したあと、消灯します。

- 2 電源コードおよびケーブル類を取り外し、しばらく放置する。

PS5を使用した直後は、本体内部が熱くなっています。

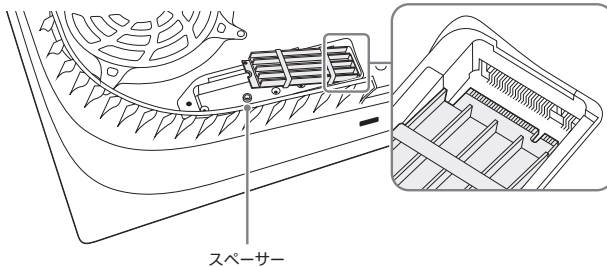
5 拡張端子に、M.2 SSDを取り付ける。

- ① ネジとスペーサーを外し、取り付けるM.2 SSDのサイズにあわせてスペーサーを移動する。

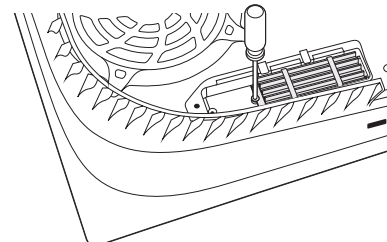


- ② M.2 SSDのふちを持ち、端子部の切り欠きを合わせて斜め上から奥までしっかりと差し込む。

ここではM.2 SSDにヒートシンクおよび伝熱シートを取り付けています。

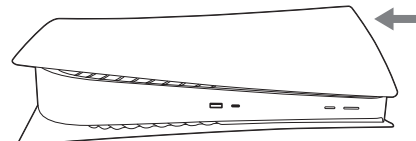


- ③ M.2 SSDを下に倒して、ネジで固定する。



6 拡張スロットカバーを取り付け、ネジをしめる。

7 カバーを矢印の方向に力ちつと音がするまでしっかりと押し込む。



8 電源コード、ケーブル類、ベースを取り付けて電源を入れる。

PS5の電源がオンになると、フォーマットの案内が表示されます。画面に従って、フォーマットを完了してください。

ヒント

- ・拡張スロットカバー、ネジ、スペーサーなどの部品を紛失したときは、カスタマーサポートに相談してください。（▶裏表紙）。
- ・M.2 SSDストレージに保存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覧ください。

M.2 SSDを取り外す

取り外しは、平らな場所にやわらかい布を敷いて行ってください。

1 「M.2 SSDを取り付ける」の手順1～4を行う。

2 拡張端子からM.2 SSDを取り外す。

- ① ネジを外す。
- ② M.2 SSDを少し持ち上げ、ふちを持って斜め上に引き抜く。
- ③ スペーサーの上にネジを戻して固定する。

3 「M.2 SSDを取り付ける」の手順6～7を行う。

PS5を手放すときは

買い替えや譲渡などでPS5を手放すときは、あらかじめ次の操作をしてください。

データをバックアップする

必要に応じて、本体ストレージのデータをUSBドライブにバックアップしてください。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覧ください。

重要

データは、定期的にバックアップすることをおすすめします。何らかの原因でデータが消失／破損した場合は、データの復旧／修復はできません。また、データが消失／破損しても、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

初期化する

第三者による不正利用を防ぐため、本体ストレージのデータを消去してください。PS5を初期化すると、すべての設定がお買い上げ時の状態に戻り、本体ストレージのデータはすべて消去されます。ホーム画面から⚙️[設定] > [システム] > [システムソフトウェア] > [初期化] > [PS5を初期化] を選び、画面に従って操作してください。

⚠️ 注意

PS5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が閲覧されたり、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。

M.2 SSDを取り外す

M.2 SSDを取り付けている場合は、取り外してください。詳しくは、「M.2 SSDを取り付ける」(☞7ページ)をご覧ください。

PS5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

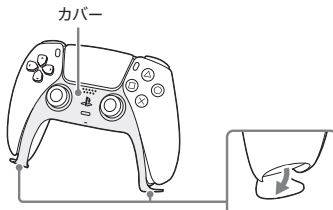
- ・バッテリーを取り外すときは、小さなお子様の手の届かないところで行ってください。ネジなどの部品を誤って飲み込むことがあります。
- ・コントローラーのカバーを取り外すときは、爪や指などにけがをしないよう、充分に注意してください。

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。

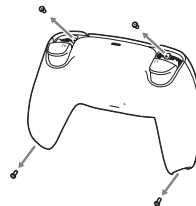
2 前面のカバーを取り外す。



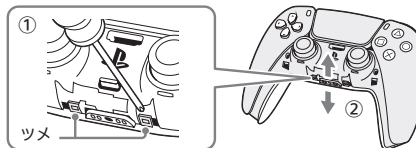
3 ドライバーなどを使ってL1/R1ボタンを取り外す。



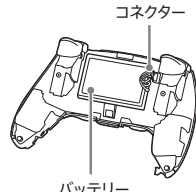
4 プラス(+)ドライバーで、ネジを外す(4か所)。



5 ドライバーなどを使ってカバーのツメを外し(①)、カバーを取り外す(②)。



6 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をビニールテープなどで絶縁して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止します。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

PS5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、PS5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(☞裏表紙)。

温度上昇のメッセージが表示されたときは

本体内部の温度が高くなりすぎています。そのまま使い続けると操作できなくなります。PS5の電源を切り、温度が下がるまでしばらく放置してください。また、高温な場所で使ったり、通風孔をふさいだ状態で使ったりしていないか、M.2 SSDを本機に取り付けている場合は放熱用の部品がM.2 SSDから外れていないかを確認してください。

インターネットに接続するときは

- 本機はルーターを経由して接続、もしくはルーター機能のあるLANポートへ接続してください。それ以外の接続をすると、セキュリティー上の問題が生じる可能性があります。
- 有線でインターネットに接続するときは、電気通信事業法の認定を受けた機器に接続してください。
- 無線通信機能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帯です。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。

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ずつ短くなります。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。
- 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。
- 本体や周辺機器の表面が変質、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。

通風孔

ほこりがたまっているときは、掃除機などでほ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。

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®5

Main Processor	Single-chip custom processor CPU : x86-64-AMD Ryzen™ "Zen2", 8 cores/16 threads GPU : 10 TFLOPS, AMD Radeon™ RDNA-based graphics engine
メモリ	GDDR6 16 GB
ストレージ	825 GB Custom SSD ¹
入出力 ²	USB Type-A端子 (Hi-Speed USB) USB Type-A端子 (SuperSpeed USB 10Gbps) × 2 USB Type-C®端子 (SuperSpeed USB 10Gbps) 拡張端子 (Key M)
通信	Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T) IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax Bluetooth® 5.1
AV出力	HDMI®OUT端子 ³
電源	100 V ~ 3.45 A 50/60 Hz
最大消費電力	340 W
外形寸法(最大突起部除く)	約390 × 92 × 260 mm(幅×高さ×奥行き)
質量	約3.6 kg
動作環境温度	5 °C ~ 35 °C

¹ SSD容量の一部はシステムが稼動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。

² 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。

³ 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

定格	5 V ± 1500 mA
電池種類	内蔵型リチウムイオン充電池
電圧	3.65 V ±
電池容量	1560 mAh
動作環境温度	5 °C ~ 35 °C
質量	約280 g

システムソフトウェアについて

PS5は、システムソフトウェアをアップデートすることにより、機能の追加や操作性の改善、セキュリティーの強化ができます。常に最新のバージョンにアップデートしてお使いください。

- ・インターネット経由でアップデートできない場合は、USBドライブを使ってアップデートすることもできます。詳しくは、カスタマーサポートサイトをご覗ください(☞裏表紙)。
- ・本機に搭載されるシステムソフトウェアは、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントのライセンス条項の制約を受けます。
詳しくは、<https://doc.dl.playstation.net/doc/ps5-eula/>をご覗ください。

保証について

- 保証期間は新品のお買い上げ日より1年間です。
- 保証を受けるためには必要事項(ご購入日、店名、製品名)が記載された購入証明書(レシート、納品書など)が必要です。大切に保管してください。
- 保証を含むアフターサービスの詳細については、アフターサービス規定／保証規定(<https://pscom.jp/support/warranty>)をご確認ください。

著作権／商標

""、"PlayStation"、""および"PS5"は、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの登録商標または商標です。

"SONY"および""は、ソニーグループ株式会社の登録商標または商標です。

AMD, Radeon and Ryzen are trademarks of Advanced Micro Devices, Inc.

Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントはこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.

USB-IF SuperSpeed USB Trident logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.

USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum.

その他のシステム名、製品名は、一般的に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。

クリックスタートガイド

付属のクリックスタートガイドでは、PS5の設置・接続や、基本的な操作方法を見られます。

ユーザーズガイド

PS5上で、各機能の使いたや設定方法を見られます。ユーザーズガイドを見るには、インターネット接続が必要です。

ホーム画面から✿[設定] > [ユーザーズガイド／健康のためのご注意／その他の情報] > [ユーザーズガイド] を選びます。

カスタマーサポートサイト

インターネット上で、修理に関するご案内やよくあるお問い合わせなどを見られます。

playstation.com/help



© 2021 Sony Interactive Entertainment Inc. Printed in China



5-031-584-03(1)