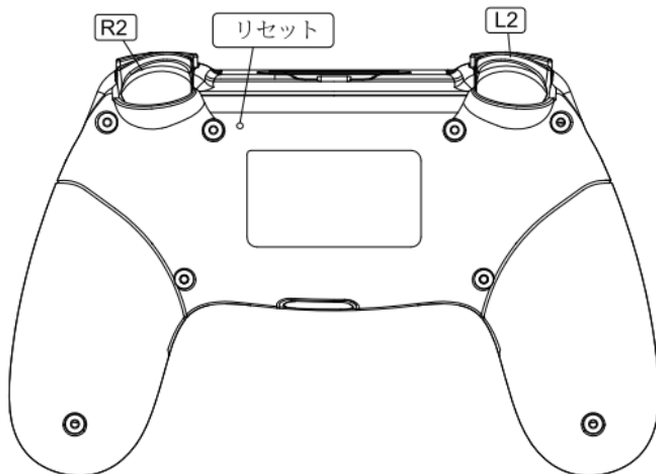


# P4ワイヤレス コントローラー

## ユーザーガイド



## 製品ブリーフイントロダクション

- 1.本コントローラーはP4本体とP3本体との互換性があります。
- 2.高性能なワイヤレス接続技術を採用して、8M以内に遅延、回線を落とすことがなく、電波が安定。他の無線設備の影響を受けません。
- 3.充電式ディスプレイと低電力ディスプレイ付きの内蔵充電式リチウム電池。
- 4.LEDイルミネーションが内蔵し、ゲーム雰囲気を盛り上げ、それぞれのコントローラーは異なる色のLEDで表示されています。
- 5.左右非対称モーターが内蔵し、二重振動機能が対応する。
- 6.タッチパネルとパネルボタン機能が対応する。
- 7.3D加速度センサーと回転センサーを内蔵し、6軸ジャイロスコープが付きます。
- 8.スピーカーと3.5mmヘッドフォンジャックが付属し、ゲームのオーディオ信号をコントローラーで出力することができます。
- 9.コントローラーはソフトウェアでアップグレードすることができます。
- 10.無操作の場合、5分程で休眠状態に入ります。コントローラー指示灯が消えます。

## ボタン機能

1.  短押し：メイン画面表示、起動のアプリケーションを切り替えます。長押し：アプリケーションを終了現状で操作可能な項目を表示する。
  2.  ゲームの人物動作を制御する。
  - 3.方向ボタン：ゲームの方向オプション、上下、左右を選択する。
  - 4.左右3Dボタン：ゲームの人物移動やゲーム画面の方向を制御する。
  - 5.[SHARE]と「OPTIONS」:P4 に連続する場合、それぞれ対応する。P3 に連続する場合、「SHARE」は「SELECT」に対応、「OPTIONS」は「START」に対応する。
- ご注意：ゲームによって、コントローラーのボタン機能が異なります。実際の操作することによります。

## 使用上の説明

### P4ホストに接続する

- 1) P4ホストがインターフェイスを起動したら、データケーブルをホストのUSBポートに差し込み、データケーブルをハンドルに接続してから、ハンドルの端にある小さな家のメニューボタンを押すと、ハンドルLEDがすば

やく点滅し、ハンドルの単色LEDが常時点灯します。次にデータケーブルを抜きます。ハンドルは自動的にホストに接続されます。

- 2) ジョイスティックのカラフルなLED表示は次のように説明します：プレイヤーの状態を表示します。ホームボタンの押下はLEDライトバーは、青、赤、緑、ピンク、各ジョイスティックがプレイヤーログイン注文識別情報として設定されているのシーケンスで点灯されます。
- 3) P4コントローラがホストに接続できない場合は、ホストに接続できるワイヤレスデバイスの最大数を超過していることを示していますので、不要なデバイスを接続デバイスの一覧から登録解除してください。PS4本体選択（設定）> [周辺機器] > [無線機器] で、登録を解除したい機器を選び、OPTIONSボタンを押して、[機器の削除] を選びます。画面に従って操作することができます。

#### P3ホストに接続する

- 1) USBケーブルでこのコントローラをP3 本体に接続してください。
- 2) P3コンソールに接続されている場合、コントローラは6軸モーションセンシングと振動をサポートしません。

## 低電力および充電表示

- 1) 低電力表示：ジョイスティックバッテリー電力が3.6V以上である場合にはジョイスティック、LEDインジケータが固体明るいです。電力は3.3-3.6Vであるとき、インジケータは2.5Hzの周波数で点滅なります。電源が3.3Vより低い場合、ジョイスティックはスリープ状態になります。
- 2) 表示充電：ジョイスティックは、無線接続を介してP4コンソールに接続され、ジョイスティックとコンソールとの間USB充電ケーブルを挿入し、ジョイスティックLEDが0.5Hzの周波数でゆっくり点滅なります。ジョイスティックに代えて、コンソールの電源に接続されている場合、ジョイスティックのオレンジ色LEDはアップフェード及び充電中消えていくであろう、LEDインジケータは完全に充電した後に消灯。

## コントローラ仕様

仕様	参考値
出力電圧	DC 5V/500mA
バッテリー容量	3 7V/600mAh
作業電圧	DC 3.7-4.2V
作業電流	50-110mA

振動電流	80-150mA
静態電流	10- 60uA
サイズ	160.5*105.5*68.5mm
重さ	0.245 kg

## パッケージ内容

コントローラー × 1

USBコード × 1

マニュアル × 1

## 注意事項

1. 湿気や高温の場所に保管しないでください。
2. 本製品を火や他の熱源の近くで使用しないでください
3. 勝手に分解する場合、保証対象以外となりますので、ご了承してください。