



# REVOLUTION 5

— P R O —

## スタートガイド

“PS”, “PlayStation”, “PS5”, “PS4” 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。その他すべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントおよびその関連会社のライセンスの下、製造および販売されています。

© 2024 NACON  
Made in China



## NACON®製品をお買い上げいただきありがとうございます。

この製品は、ゲーム体験を向上させるために設計されています。  
この取扱説明書はいつでも見られるように、大切に保管してください。

### I 内容物



Revolution 5 Pro×1



ストレージケース×1



アクセサリーストレージボックス×1



2Dパッド×2



金属製スティックリング×4  
(30°×2, 38°×2)



ウエイト×6  
(10g×2, 14g×2, 16g×2)



ジョイスティックヘッド×6  
(凹型×2, 凸型×4)



3m USB-A/USB-C ケーブル×1



USB Dongle ×1



インストラクション マニュアル×1



外部マイクロホン ×1



クリーニングクロス×1

### I 追加情報

寸法：190 × 189 × 89 mm

重量：約308g

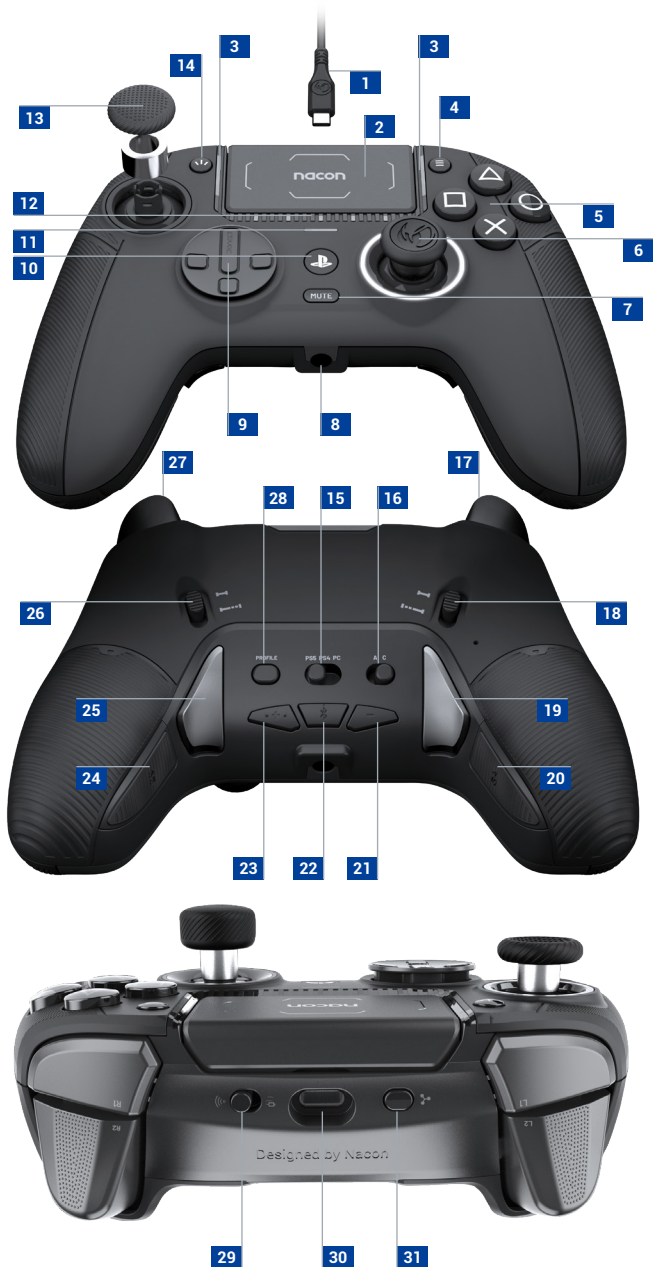
消費電力：5V 500mA

#### 注意：

ゲーム体験の継続的な向上のため、Revolution 5 Pro アプリケーションを通じてファームウェアアップデート（micro-softwareとも呼ばれます）を公開する場合があります。

定期的にアプリケーションをチェックし、最新のアップデートを確認してください。

## I コントローラー各部の名称



1. 3m USB-A/USB-Cケーブル コネクター
2. タッチパッド/タッチパッドボタン
3. プロファイルLED ×4(アドバンスモード時のみ有効)
4. PS5®: オプションボタン PS4®: OPTIONSボタン
5. アクションボタン  
△ボタン/○ボタン/×ボタン/□ボタン
6. 右スティック/R3ボタン
7. マイクミュートボタン
8. 3.5mm ジャック端子
9. 方向キー
10. PSボタン
11. PS4® LEDプレイヤーステータスインジケーター
12. PS5® LEDプレイヤーステータスインジケーター  
+バッテリー残量表示
13. 左スティック/L3ボタン
14. PS5®: クリエイトボタン PS4®: SHAREボタン
15. モード選択スイッチ(PS5®, PS4®, PC\*)
16. クラシック/アドバンス設定選択スイッチ
17. L2アナログトリガー
18. L2トリガーブロッカー
19. S2ショートカットボタン
20. S4ショートカットボタン
21. Vol - ボタン
22. Bluetooth®ボタン
23. Vol + ボタン
24. S3ショートカットボタン
25. S1ショートカットボタン
26. R2トリガーブロッカー
27. R2アナログトリガー
28. プロファイルボタン
29. 有線/無線モードボタン
30. USB-C入力端子
31. マルチファンクションボタン
32. USB dongle
33. ペアリングLED
34. ペアリングボタン

## I スティック、方向キー、ハンドグリップ

各製品の交換方法

- ジョイスティックヘッドまたは方向キーを取り外します(下図)。  
方向キーまたはジョイスティックヘッドを2本の指でつかみ、引っ張ります。



しっかりと持ち、  
上に引き上げます



- 新しいジョイスティックヘッドまたは方向キーを取り付けます(下図)。  
ヘッドまたはボタンを専用スロットにセットし、パーツがかみ合っ  
て「カチッ」と音がするまで押します。



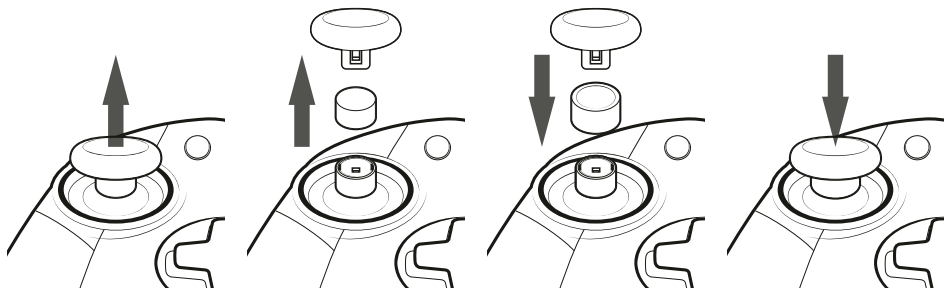
下に押し込みます



### ・金属製スティックリングの交換方法

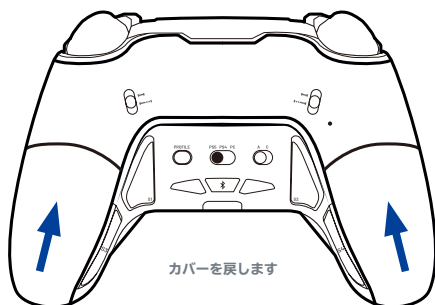
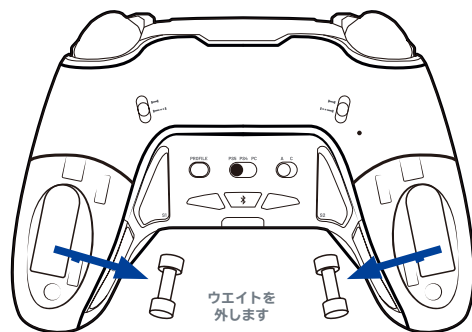
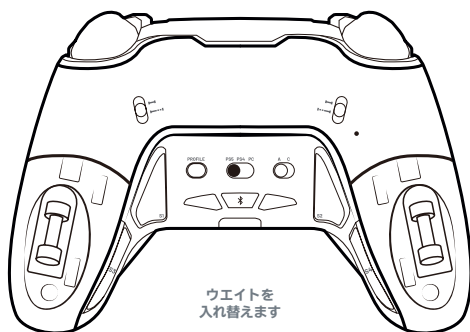
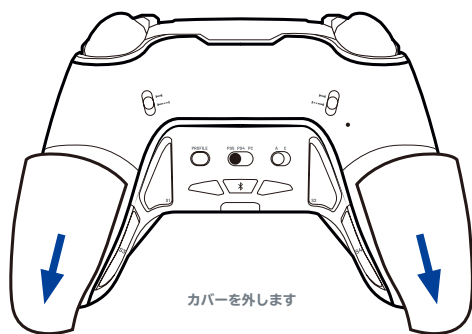
左側または右側の金属製スティックリングを変えることで、スティックを倒し込んだ最大角度を30°、38°、46°の3種類に調節することができます。金属製スティックリングは以下の手順で交換してください。

- ジョイスティックヘッドをゆっくり取り外します。
- 金属製スティックリングを引いて取り外します。
- お好みの金属製スティックリングを取り付けます。
- ジョイスティックヘッドの裏側の形状とシャフト上部の形状を合わせます。カチッと音がするまでゆっくり押しします。

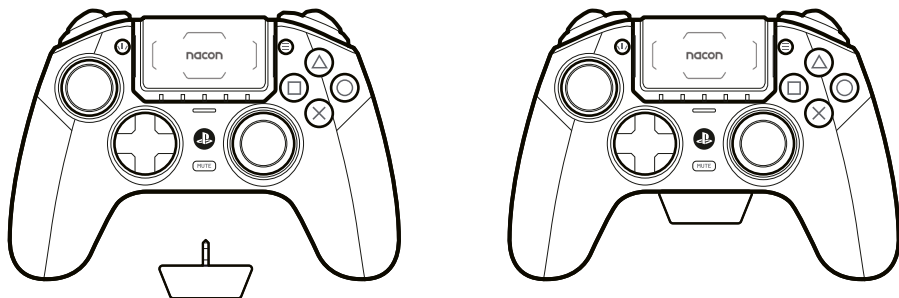


### ・グリップの重さを変更する方法

ウェイトを交換するには、グリップカバーを押しながらスライドさせて取り外します。必要なウェイトを挿入し、「カチッ」と音がするまでカバーを元の位置にスライドさせます。

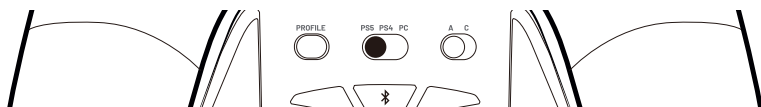


製品に同梱の外部マイクロホンを使用したり、別売りのBluetoothヘッドセットを使うことで、他のプレイヤーとコミュニケーションを簡単に取ることができます。



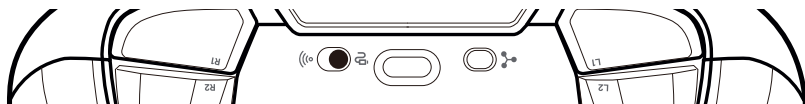
このコントローラーはBluetooth 5.2テクノロジーを使い、別売りのBluetoothヘッドセットやイヤホンと接続が可能です。また、Bluetoothによるコントローラーとオーディオ機器との無線接続と、USB dongleにてコントローラーとゲーム機本体との無線接続を同時に利用することができます。なお、外部マイクロホンを3.5mmジャック端子に接続すると、Bluetoothによる無線接続は無効になります。

## I PlayStation®5でコントローラーを使用する



モード選択スイッチが**PS5®**の位置になっていることを確認します。

### 有線モードで使用する場合



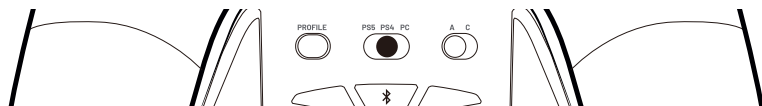
有線/無線モードボタンが**有線アイコン**の位置にあることを確認してください（上図）。  
付属の3m USB-A/USB-Cケーブルを使用して、コントローラーをゲーム機本体に接続します。  
**PSボタン**を押すと、コントローラーが使用できるようになります。

### 無線モードで使用する場合



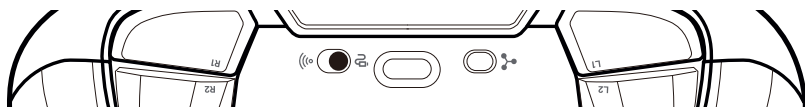
有線/無線モードボタンが**無線アイコン**の位置にあることを確認してください（上図）。  
USB dongleがゲーム機本体に正しく接続されていることを確認してください。  
**PSボタン**を押すと、コントローラーが使用できるようになります。

## I PlayStation®4でコントローラーを使用する



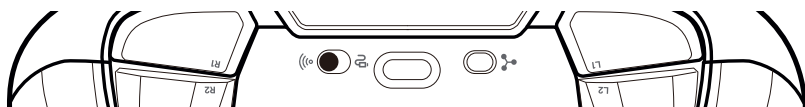
モード選択スイッチがPS4®の位置になっていることを確認します。

### 有線モードで使用する場合



有線/無線モードボタンが有線アイコンの位置にあることを確認してください（上図）。付属の3m USB-A/USB-Cケーブルを使用して、コントローラーをゲーム機本体に接続します。PSボタンを押すと、コントローラーが使用できるようになります。

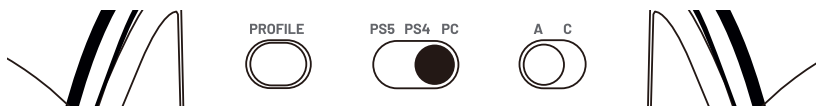
### 無線モードで使用する場合



有線/無線モードボタンが無線アイコンの位置にあることを確認してください（上図）。USB dongleがゲーム機本体に正しく接続されていることを確認してください。PSボタンを押すと、コントローラーが使用できるようになります。

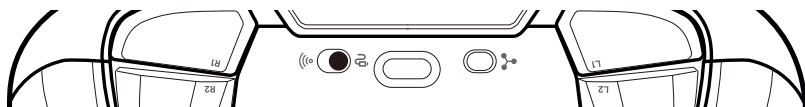


## I PC\*でコントローラーを使用する



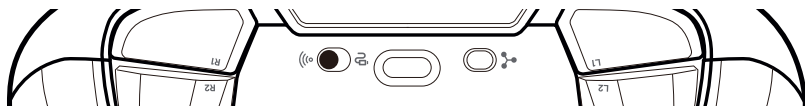
モード選択ボタンがPC\*の位置になっていることを確認します。

### 有線モードで使用する場合



有線/無線モードボタンが**有線アイコン**の位置にあることを確認してください（上図）。  
付属の3m USB-A/USB-Cケーブルを使用して、コントローラーをPCに接続します。  
コントローラーが自動的に検出され、使用できるようになります。

### 無線モードで使用する場合

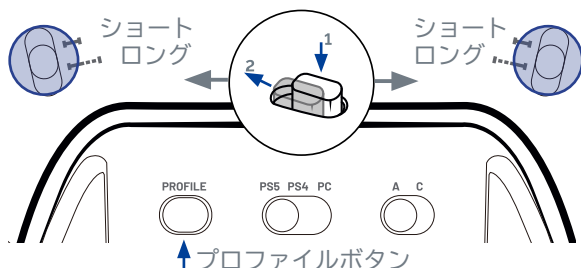


有線/無線モードボタンが**無線アイコン**の位置にあることを確認してください（上図）。  
USB dongleがPC\*に正しく接続されていることを確認してください。  
**PSボタン**を押すと、コントローラーが使用できるようになります。

## I トリガーブロッカー

トリガーブロッカーの有効/無効を切り替える手順は以下の通りです。

1. L2/R2トリガーブロッカーを下に押し込んでショートとロングを切り替えます。
2. 下図の○で囲まれたボタンを矢印の方向に、数字の順番の通り押し込み、スライドさせてショート/ロングの設定を変更します。



## I トリガーのストロークを確認または変更する

トリガーブロッカーは完全に物理的な機能です。  
トリガーの設定を確認または変更するには、次の2つの方法があります。

### ・クラシックモード

トリガーとプロフィールボタンを同時に押します。  
コントローラーが1回振動するとショートレンジ、  
2回振動するとロングレンジが選択されていることを示します。  
ここで、トリガーとプロフィールボタンから指をはなしてください。

### ・アドバンストモード

アプリケーションを使用し、現在の設定を  
プロフィールの1つに保存します。



クラシック・アドバンストモードに関わらず、ショートに設定した場合は  
トリガーのストロークが少なく、ロングに設定した場合はストロークが多くなります。

## I ワイヤレス通信に関する情報

このコントローラーは2.4GHzの無線周波数帯域を使用しているため、他の製品が  
同じ無線周波数帯域を使用している場合、問題が発生する可能性があります。

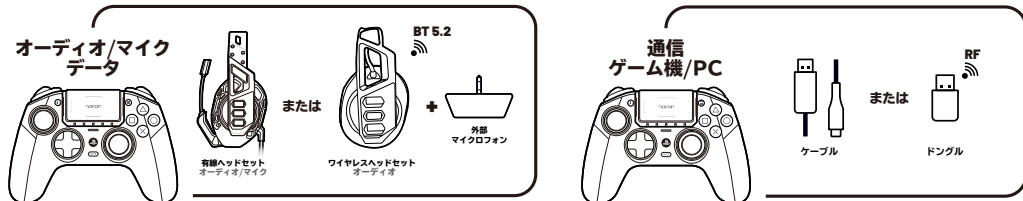
Naconでは、PlayStation®5本体（CFI-1000シリーズ）でこのコントローラーの  
動作検証を行いました。

USB dongleは、PlayStation®5本体（CFI-1000シリーズ）の前面のUSBポートに  
挿入することを推奨します。

このコントローラーは、Bluetooth 5.2テクノロジーを使用してBluetooth®インナー  
イヤードオーディオデバイスやその他のワイヤレスヘッドセットと通信します。この場合、  
Bluetoothとワイヤレス通信は互いに干渉することなく同時に動作します。また、3.5mm  
ジャック端子に外付けマイクを接続してマイクとの通信を行うこともできます。

ヘッドセットがジャック端子に接続されている場合、オーディオとマイクのデータはオーディオジャック経由でのみ送信され、Bluetoothは無効になります。有線ヘッドセットが3.5mmジャック端子に接続されている状態で、Bluetooth®ヘッドセットまたはイヤホンコントローラーに接続またはペアリングすることはできません。接続しようとすると、右スティックの周りのリングライトが5秒間赤く点滅し、このアクションが認識されていないことを示します。

インナーイヤーオーディオデバイスがジャック端子に接続されている場合、ワイヤレスインナーイヤーヘッドフォンやワイヤレスヘッドフォンのペアリングや接続はできません。



## Ⅰ マグネティックホールエフェクト

部品の磁場を発生させ、主要部品の摩擦や機械的摩耗を防ぐことで、従来の機構に比べて寿命を大幅に延ばすことができます。

## Ⅰ 振動機能に関する制限事項

このコントローラーには振動エンジンが搭載されており、PC\*およびPS4®用のゲームにのみ対応しています。PS5®本体でPS5®モードを使ってPS5®用のゲームをプレイする場合は、コントローラーが振動しません。

## クラシック/アドバンスモード

### ・クラシックモード

コントローラーは通常の DualSense® ワイヤレスコントローラー、DUALSHOCK®4 ワイヤレスコントローラー、またはPC用コントローラーとして動作します。

以下のカスタマイズオプションは、アプリを使わずに直接使用できます。

- 背面の4つのショートカットボタンのマッピング。
- トリガーブロッカー位置によるトリガー移動データ範囲。
- タッチパッドによるオーディオコントロール。

### ・アドバンスモード

Revolution 5 Proアプリを使用してアクセスでき、フルカスタマイズが可能です。下記URLからアプリのダウンロードページに移り、ダウンロード/インストールして、チュートリアルに従ってください。

<http://jp.nacongaming.com>

コントローラーには4種類の設定プロファイルがプリインストールされているので、様々な機能を体験できます。

**プロファイル 1**：レーシング - ドライビング/レースゲームに適しています。

**プロファイル 2**：FPS - 左スティックの反応が良く素早い動きを実現、右スティックの反応が早く正確な照準が可能です。

**プロファイル 3**：アーケード / 格闘ゲーム - 左右のトリガーが瞬時に反応し、素早い操作が可能です。

**プロファイル 4**：潜入 - 左スティックが極めて反応しやすく素早い動きを実現、右スティックはディレイで正確なアクションが可能です。

このアプリを使えば、自分の好みに合わせたプロファイルを作成し、フレンドやゲームコミュニティとも共有できます。

## 背面ショートカットのマッピング

### ・クラシックモード

1. マルチファンクションボタンを3秒間長押しします。右スティックの周りのリングライトが点滅し始めます。
2. 設定したい背面のショートカットボタンを押してください。選択した背面のショートカットに応じたプロファイルLEDが点灯します。(後述の図を参照して下さい)。
3. 次に、ショートカットボタンに関連付けたいボタンを押します。プロファイルLEDが3回点滅し、これは選択したショートカットに機能の割り当てがなされたことを意味します。
4. 必要に応じて、各ショートカットボタンに同様の操作を行うか、または既存の設定の変更を行なうことができます。
5. プロファイルLEDが3回点滅し、選択したショートカットにマッピングが適用されたことを示します。
6. 設定したい、または既存の設定を変更したいショートカットごとに、この手順を繰り返します。
7. マルチファンクションボタンを短く押すと、設定モードが終了し、設定が保存されます。リングライトの点滅が止まります。

## プロフィールLED3



S1がプロフィールLED3に  
マッピングされている場合  
白 (PS5®モード)  
or  
青 (PS4®モード)  
or  
紫 (PCモード)  
その他のLEDは消灯します。

## プロフィールLED1



S2がプロフィールLED1に  
マッピングされている場合  
白 (PS5®モード)  
or  
青 (PS4®モード)  
or  
紫 (PCモード)  
その他のLEDは消灯します。

## プロフィールLED4



S3がプロフィールLED4に  
マッピングされている場合  
白 (PS5®モード)  
or  
青 (PS4®モード)  
or  
紫 (PCモード)  
その他のLEDは消灯します。

## プロフィールLED2



S4がプロフィールLED2に  
マッピングされている場合  
白 (PS5®モード)  
or  
青 (PS4®モード)  
or  
紫 (PCモード)  
その他のLEDは消灯します。

## 専用アプリケーションによるアドバンスモード設定

nacongaming.comウェブサイトから取得できるアプリケーションを使用すると、最大4つの完全にカスタマイズ可能なプロファイルを保存できます。このアプリケーションはWindows 10、11、MacOSに対応しています。

アプリケーションをインストールし、コントローラーをカスタマイズしてプレイを楽しみ、お気に入りのゲーム用に設定を最適化できます。

注意：カスタムプロファイルは4つまで保存できます。

### I アプリケーションの機能

- 左右のスティックの移動幅とデッドゾーンをカスタマイズできます。
- スティックボタンの機能の割り当てを変更できます。  
(クリエイトボタン、SHAREボタン、オプションボタン、OPTIONSボタン、PSボタンを除く)
- 左右のトリガーのデッドゾーンを変更できます。
- スティックの振動の強さをカスタマイズできます。
- 方向キーの種類を選択できます：8方向または4方向を選択できます。
- ショートカットをカスタマイズできます。
- コントローラーのファームウェアを更新できます。

### I アプリケーションの起動

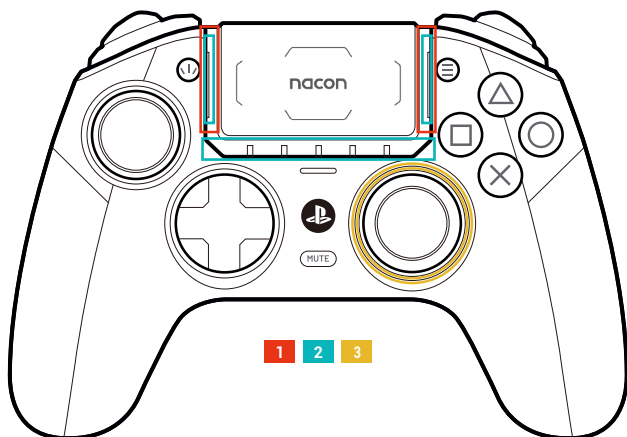
アプリケーションをダウンロードし、コントローラーがPC/Macに接続されていることを確認してから、アプリケーションを開いてください。また、次のことを確認してください。

1. 有線/無線モードボタンが有線モードになっていること。
2. モード選択ボタンがPS5<sup>®</sup>またはPS4<sup>®</sup>になっていること。
3. クラシック/アドバンスモードスイッチがアドバンスモードになっていること。

これで準備ができました。アプリケーションを起動し、画面の指示に従ってプロファイルをカスタマイズしてください。

プロファイルを好みの設定にカスタマイズしてアプリケーションを閉じたら、コントローラー背面のスイッチをクラシックモードの「C」マーク、またはアドバンスモードの「A」マークに切り替えることで、モードを変更できます。プロファイルボタンを押すと、プロファイルが切り替わります。

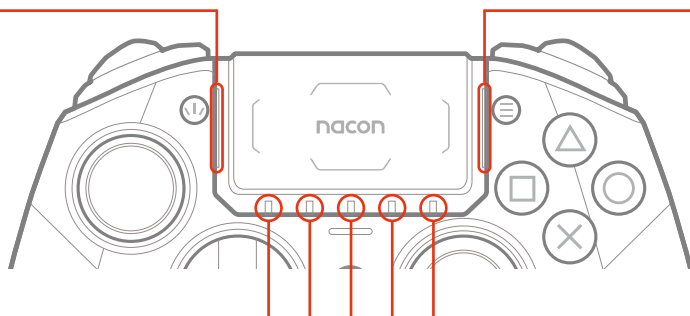
## I インジケータLED



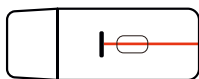
1. プレイヤープロフィール + オーディオ/マイク設定 + ミュートステータス
2. PS5® プレイヤー番号 + バッテリー残量のオンデマンド表示 (PS4®/PC\*)  
+ OFFモードでのバッテリー充電
3. システムモード (PS5®/PS4®/PC\*) + マルチファンクション  
+ Bluetooth®ペアリング

### ・PS5® モード

- > クラシックモード：LED点灯=マイクミュート、ボリューム+/-、マイクリターンのいずれか、プロフィール番号表示
- > アドバンスモード：マイクミュート、プロフィール番号表示



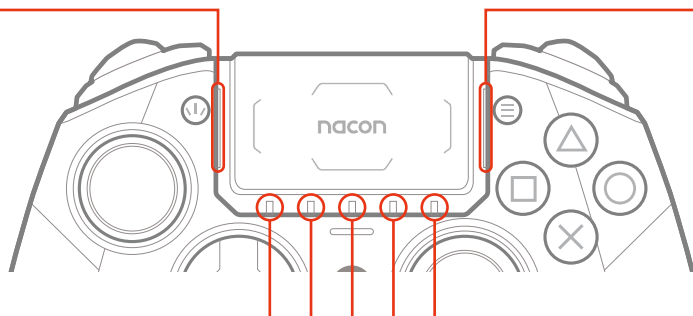
5つの白色LEDは、  
プレイヤー番号の表示に使用します。



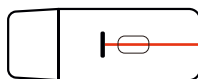
USB dongleの多色LEDは、  
ペアリングが進行中であることを示します。

### ・PS4®モード

- > **クラシックモード**：LEDは、ミュートの作動、マイクの音量やゲインの増減を示す時を除き、消灯したままです。
- > **アドバンスモード**：ミュートされたマイク、プロフィール番号を表示します。



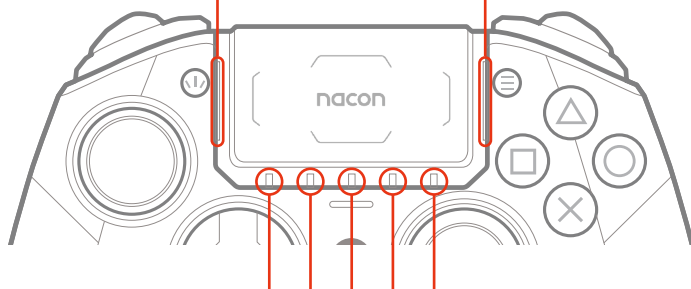
5つの白色LEDは、要求に応じてバッテリーレベルを表示する際に使用されます。



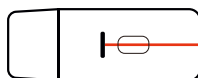
USB dongleのRGB LEDは、ペアリングが進行中で、コントローラーとの接続状況を表示します。

### ・PC\*モード

- > **クラシックモード**：LEDは消灯したままです。
- > **アドバンスモード**：これらの4つのLEDは、プロフィールの表示に使用されます。



5つの白色LEDは、要求に応じてバッテリーレベルを表示する際に使用されます。



USB dongleのRGB LEDは、ペアリングが進行中で、コントローラーとの接続状況を表示します。



## オーディオの機能

### 1 タッチパッドによるオーディオのコントロール

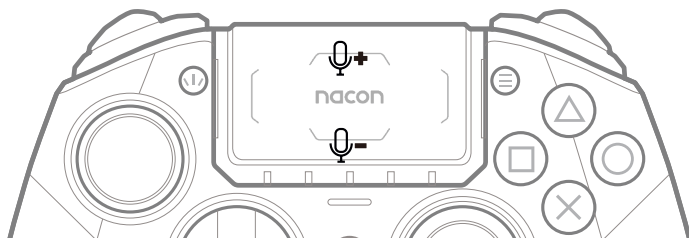
サウンドイコライザー（「EQ」とも呼ばれます）は、特定の周波数を分離し、選択的に強化したり、減退させたり、あるいはそのままにするオーディオフィルターです。

マルチファンクションボタンを使えば、タッチパッドでオーディオ設定を調整できます。

#### ・クラシックモード

##### マイクのゲインを増減させます

マイクのゲインを調整するには、マルチファンクションボタンを短く押し、タッチパッドを上または下に押すことでできます。上を押すとゲインを増加させ、下を押すとゲインを減少させます。



##### イコライザー

イコライザーのプロファイルを選択するには、マルチファンクションボタンを短く押し、タッチパッドでサウンドイコライザーを左右にスクロールします。オーディオイコライザーのプロファイルは4つあり、次の特徴があります：18ページに続く。



				
EQなし	EQ 1	EQ 2	EQ 3	EQ 4
すべてのLEDが 消灯します。	LED 1が 白に点灯し、 他のLEDは 消灯します。	LED 1とLED 2が 白に点灯し、 他のLEDは 消灯します。	LED 1、LED 2、 LED 4が白に点灯し、 他のLEDは 消灯します。	すべてのLEDが 白に点灯します。

## ・アドバンスモード

### イコライザーのオン/オフの切り替え

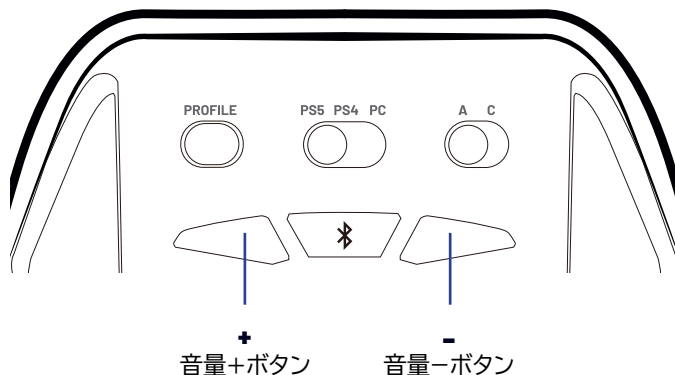
イコライザーの有効無効を切り替えるには、マルチファンクションボタンを短く押し、タッチパッドの左または右を押します。

カスタマイズしてオリジナルのイコライザーを作成する場合は、Revolution 5 Proアプリケーションを使用してください。



## I ボリュームコントロール

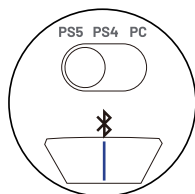
オーディオ機器がコントローラーに接続されている場合、音量+ボタンを押すと音量が上がり、音量-ボタンを押すと音量が下がります。



## I Bluetooth®のペアリング

コントローラーをBluetooth®対応ワイヤレスイヤホンまたはヘッドセットとペアリングするには、以下の手順に従ってください。

1. コントローラーとワイヤレス対応イヤホン/ヘッドセットを並べて置きます。
2. Bluetooth®対応ワイヤレスイヤホン/ヘッドセットをペアリングモードにします。
3. コントローラーのBluetooth®ボタンを6秒間長押しします。



Bluetooth®ボタン

- コントローラーがペアリングモードになると、右スティックの周りのリングライトが青と白で交互に点滅します。
- コントローラーのペアリングが完了すると、このリングの点滅が止まります。
- 一度ペアリングしたワイヤレスイヤホン/ヘッドセットは、以後、自動的に接続されます。機器をペアリングし接続するには、Bluetooth®が有効になっていることを確認の上、コントローラーのBluetooth®ボタンを3秒間押し続けてください。

**注意：**コントローラーをBluetoothでゲーム機に接続することはできません。

## I Revolution 5 Pro コントローラーの充電

1. Revolution 5 Pro コントローラーにはリチウムイオンバッテリーが内蔵されています。
2. バッテリーを充電するには、USB-A - USB-CケーブルでPS5®、PS4®、またはPCとコントローラーを接続します。充電時間を最短にするには、コントローラーの電源をオフにしてください。コントローラーを使用しながら充電する場合は、バッテリーは「トリクル充電」され、充電にかかる時間は長くなります。
3. PS5®モードでバッテリー残量を確認するには、ケーブルで接続した状態でコントローラーの背面を2回タップすると、タッチパッドの下にある白色LEDが点灯します。LEDは5つあり、容量の表示は以下の通りです：

LED5個点灯 = 100-80%

LED4個点灯 = 80-60%

LED3個点灯 = 60-40%

LED2個点灯 = 40-20%

LED1個点灯 = 20-10%

**注意：**バッテリー容量が10%以下になると、LED1個が点滅し始めます。この場合は、すぐに充電してください。

PS5®モードでバッテリー残量を確認するには、USB dongleで接続した状態でPS5®のメニュー画面に進むと、テレビ/モニター画面の左下にバッテリー残量が表示されます。

PS4®モードおよびPCモードでバッテリー残量を確認するには、コントローラーの背面を2回タップすると、タッチパッドの下にある白色LEDが点灯します。LEDは5つあり、容量の表示は以下の通りです：

LED5個点灯 = 100-80%

LED4個点灯 = 80-60%

LED3個点灯 = 60-40%

LED2個点灯 = 40-20%

LED1個点灯 = 20-10%

**注意：**バッテリー容量が10%以下になると、LED1個が点滅し始めます。この場合は、すぐに充電してください。

**備考：**バッテリーの駆動時間は、有効にしている機能やプレイしているゲームによって変わります。より多くの機能を有効にすればするほど、バッテリーは早く消費されます。

プレイ時間を最適化するために、Revolution 5 Pro アプリを使用して、LEDやバイブレーションなどの特定の機能を無効にすることができます。

# 充電電池のケア、廃棄、および製品の使用

## 充電電池に関する使用上の注意

- ・この製品には交換不可能な充電電池(バッテリー)が内蔵されています。製品を破損させる可能性があるため、製品を開いたり、充電電池を取り外したりしないでください。
- ・リサイクル: この製品は、適切な方法でリサイクルまたは廃棄する必要があります。製品の廃棄については、各地方自治体の小型家電向け回収ボックスをご利用いただくか、またはリサイクル業者にご相談下さい。本件に関して、さらにサポートが必要な場合は Nacon のサポート [jp-nacongaming@3goo.jp](mailto:jp-nacongaming@3goo.jp) にメールでご相談ください。

## 充電電池の寿命と持続時間

充電電池の寿命には限りがあります。充電電池の充電持続時間は、使用を繰り返すことや経年劣化で徐々に短くなります。また、充電電池の寿命は、保管方法、使用状態、環境、その他の要因によっても異なります。充電電池の充電は、摂氏 0°C (華氏 32°F) ~30°C (86°F) の間の範囲で行ってください。

## 製品を使用していないとき

長期間使用しない場合は、充電電池の機能を維持するため、少なくとも年に1回は満充電することをお勧めします。

## 警告: 一般的な充電電池の安全性と製品の使用

充電電池内に含まれる液は腐食性があり、有毒である可能性があります。やけどの原因となり、飲み込むと有害または致命的な場合があります。

怪我の危険性を減らし、製品を安全に使用するために:

- ・本製品はお子様の手の届かない場所に保管してください。
- ・本製品を充電する際は、付属のケーブルのみを使用してください。不適切な充電方法では、火災や爆発の原因となることがあります。
- ・本製品を分解したり、押しつぶしたり、開いたり、穴を開けたり、外部接点をショートさせたり、40°C以上の温度にさらしたりしないでください。
- ・本製品を火中や水中に廃棄しないでください。
- ・雷雨の際は充電ケーブルを抜いてください。
- ・充電電池駆動の製品を直射日光の当たる場所に放置しないでください。
- ・本製品を落としたり、特に硬い面に落としたりした場合、機器本体や充電電池が損傷することがあります。損傷が発生したと思われる場合は、専門家に点検を依頼することをお勧めします。
- ・本製品は、摂氏 0°C (華氏 32°F) から 30°C (86°F) の特定の温度範囲内でのみ操作してください。温度がこの範囲を超えた場合は、プラグを抜いて製品の電源を切り、温度を最適なレベルに安定させてください。



**Li-ion 00**

定格出力	5V 500mA
電池の種類	内蔵型リチウムイオン充電電池
電圧	3.7V
電池容量	1500mA
使用温度範囲 (摂氏)	0°C ~ 30°C
重量	約 300g

## I 重要な注意事項

1. 本製品は屋内使用専用です。直射日光や悪天候にさらさないでください。
2. 水しぶき、雨、水滴、湿気を避けてください。液体に浸さないでください。
3. ほこりの多い場所、湿度の高い場所、極端な気温、物理的な衝撃を避けてください。
4. 製品が破損している場合は、自分で分解や修理をせず、使用を中止してください。
5. 製品の外側を拭くときは、柔らかく清潔な湿らせた布のみを使用してください。洗剤は仕上げを傷め、製品内部に入り込む可能性があります。
6. ケーブルを持って製品を運ばないでください。
7. 本製品は、身体的、感覚的、または精神的な障害を持つ人（子供を含む）、または必要かつ関連する経験や知識のないユーザー向けに設計されていません（ユーザーの保護者から装置の使用方法に関する指導や指示を受けた場合を除く）。  
本製品をお子様の手の届くところに放置しないでください。7歳未満のお子様には適していません（ケーブルが首に巻きつく可能性があります）。  
定格5VDC 500mA、15Wを超える電源には接続しないでください。

## I エルゴノミクス

長時間手を同じ姿勢のままにしていると、痛みが生じることがあります。繰り返す場合は、医師に相談してください。

予防のため、1時間ごとに15分間の休憩を取りましょう。

## I テクニカルサポート

jp-nacongaming@3goo.jp  
(土日祝日を除く平日10:00-17:00)

製造者:

Nacon (HK) Limited, 17th Floor, 148 Electric Road, North Point, Hong Kong



WWW.NACONGAMING.COM

X @NaconGaming f Nacongaming ▶ Nacon International

Licensed for sale in Japan. Manufactured by Nacon.  
All the trademarks belong to their respective owners.

