

BlueRetro DC 4P Wireless Controller Adapter マニュアル

●特徴

- ・Dreamcast でワイヤレスコントローラーを使用できるアダプター
- ・メジャーな無線コントローラーが使える

(PS5・PS4・PS3・スイッチ Pro コン・Joycon・xbox・

wii/WiiU Pro コン・8bitdo・Retro-Bit とメジャーな物が使える)

- ・最大 4 つのコントローラーを使用できるので多人数プレイも安心
- ・ファームウェアのアップグレードに対応

●本体との接続



左側(1P)から
赤、緑、黄色、白
の順に差し込みます。

※アダプターに電源は不要です。

通常使用時、USB TYPE-C ケーブルは繋ぎません。

●ペアリング



1. Dreamcast の電源投入。赤 LED が点灯します。
- 2.アダプターの SYNC ボタンを 3 秒長押しして、ペアリングモードにします。青 LED が点滅を開始します。
- 4.コントローラーをペアリングモードにしペアリングします(コントローラーのマニュアル参照)。

5.青 LED が消灯すれば接続成功でコントローラーが使用可能になります。点灯した場合は接続失敗ですので、最初からやり直しましょう。

4.更にコントローラーを追加する場合、もう一度 SYNC ボタンを 3 秒長押しして1台ずつペアリングしていきます。





●LED ステータス

・POWER LED 赤色

点灯 : 電源オン

・SYNC LED 青色

消灯 : ブルートゥース接続成功

点滅 : ワイヤレスコントローラーの検索中

点灯 : ブルートゥース接続失敗

●アダプターのボタンの役割

・EN ボタン

Blueretro のリセット

・BOOT ボタン

短く押す : 全コントローラーを切断、新しいペアリングを開始

3 秒長押し : 接続済みコントローラーを維持したまま、ペアリングモードに移行する

10 秒長押し : デフォルト設定にリセット、ペアリング情報をクリアする

●ファームウェアアップグレード

1.必要ファイルをダウンロード

NodeMCU-PyFlasher.exe

<https://github.com/marcelstoer/nodemcu-pyflasher>

Blueretro firmware

<https://github.com/RetroScaler/DC-Blueretro>

2.NodeMCU-PyFlasher.exe を実行します。

3.USB Type-C ケーブルで本製品をパソコンに接続します。

4.接続ポートとファームウェアファイルを選択し、Flash NodeMCU を クリックすると書き込みが始まります。