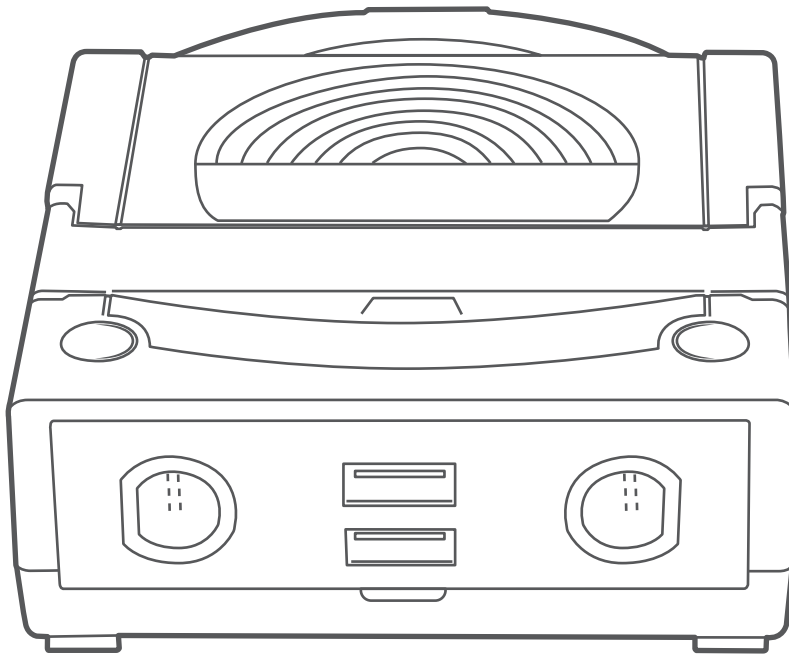


POWER BAY

USER GUIDE



Breek

ver.20.04.V6

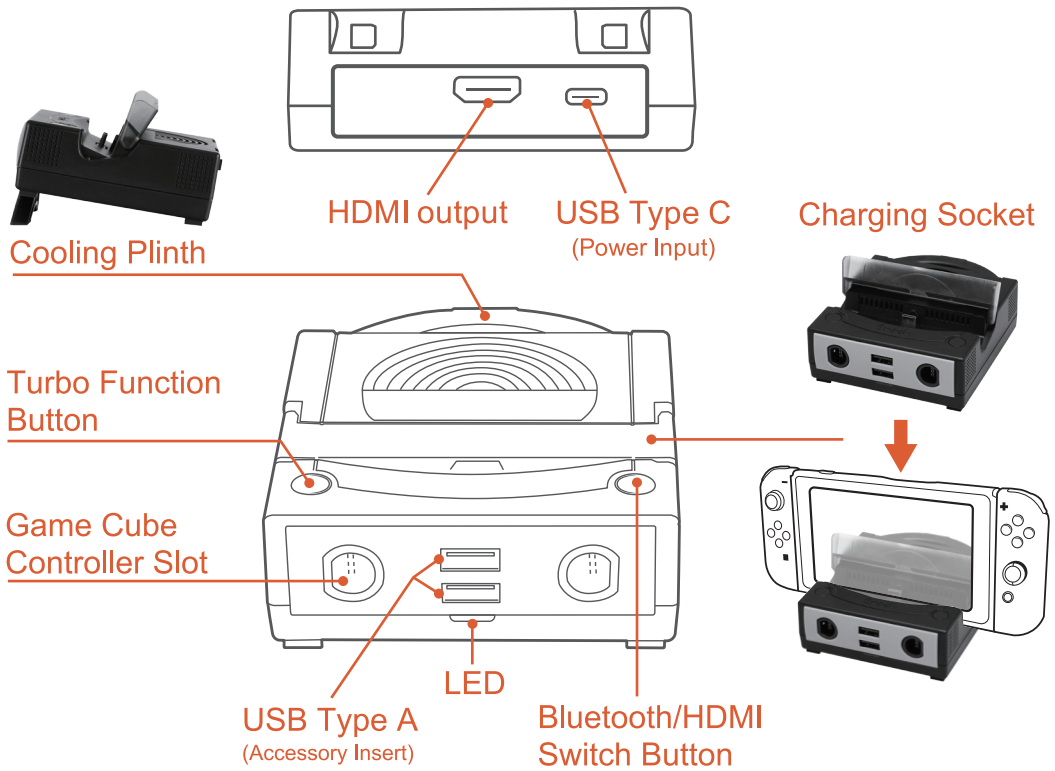
EN

<u>Production induction</u>	1
<u>LED Light</u>	1
<u>Nintendo Switch Charging</u>	2
<u>Output via HDMI connector in TV mode</u>	2
<u>Device charging and video output</u>	2
<u>Connect to Nintendo Switch accessories</u>	2
<u>Connect to headsets by Bluetooth</u>	3
<u>Pairing with second headset</u>	3
<u>Headset pairing is failed?</u>	3
<u>Audio output via HDMI connector in TV mode</u>	3
<u>Use Game Cube controllers</u>	4
<u>Turbo setting on Game Cube controller</u>	4
<u>Button Configuration</u>	5
<u>Other</u>	6
<u>Firmware update</u>	6
<u>More product information</u>	6
<u>Bluetooth Codec Support</u>	6
<u>Bluetooth Profile Support</u>	6
<u>Notice</u>	7

中文

<u>產品介紹</u>	8
<u>LED燈號</u>	8
<u>為Switch充電</u>	9
<u>使用HDMI輸出</u>	9
<u>支援手機充電與輸出</u>	9
<u>連接Switch周邊</u>	9
<u>連接藍芽耳機</u>	10
<u>連接第二支藍芽耳機</u>	10
<u>不能配對藍芽耳機?</u>	10
<u>切換為HDMI輸出聲音</u>	10
<u>使用Game Cube手把進行遊戲</u>	11
<u>為Game Cube手把按鍵設定與取消連發機能</u>	11
<u>按鍵配置表</u>	12
<u>其他</u>	13
<u>更新韌體的操作方式</u>	13
<u>更新韌體發佈</u>	13
<u>更多產品資訊</u>	13
<u>支援的藍芽編碼</u>	13
<u>支援的藍芽規範</u>	13
<u>注意事項</u>	14

日文	製品紹介	15
	LEDライト	15
	Switchの充電	16
	HDMI出力の使用	16
	スマートフォンの充電と出力をサポート	16
	Switch周辺機器の接続	16
	Bluetoothヘッドセットの接続	17
	2つ目のBluetoothヘッドセットを接続する	17
	Bluetoothヘッドセットがペアリングできない時は？	17
	HDMI出力音声に切り替える	17
	Game Cubeコントローラーの使用	18
	Game Cube連射機能/ボタンの連射機能の設定と解除	18
	ボタン配置表	19
	その他	20
	ファームウェアの更新方法	20
	ファームウェア更新ダウンロード	20
	その他の製品情報	20
	サポート対応のBluetoothコーデック	20
	サポート対応のBluetoothプロファイル	20
	備考	20
韓文	제품 소개	21
	LED 표시등	21
	Nintendo Switch 충전	22
	TV 모드에서 HDMI 커넥터를 통해 출력	22
	휴대전화 충전 및 동영상 출력	22
	Nintendo Switch 액세서리에 연결	22
	Bluetooth 헤드셋 연결	23
	두 번째 헤드셋 페어링	23
	헤드셋 페어링 실패?	23
	TV 모드에서 HDMI 커넥터를 통한 오디오 출력	23
	Game Cube 컨트롤러	24
	Game Cube 컨트롤러의 터보 설정	24
	버튼 구성	25
	기타	26
	펌웨어 업데이트	26
	추가 제품 정보	26
	Bluetooth 코덱 지원	26
	Bluetooth 프로필 지원	26
	주의	26



Power-Bay is a quick-charging dock for Nintendo Switch. Besides supporting Nintendo Switch accessories, it can also be connected with two headsets by Bluetooth and two wired Game Cube controllers..

Power-bay is a plug-and-play device. Dock your Nintendo Switch console to enjoy HD gaming on HD TV via HDMI.

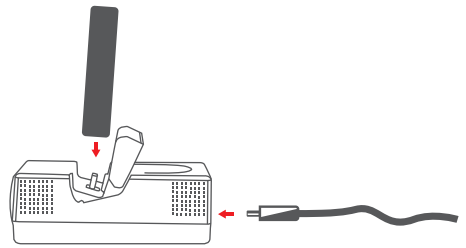
* Some models such as Power Bay Crimson do not support the Bluetooth function.

LED Light

LED Light	Status
No signal	Power-Bay is off
Blue	Power-Bay is on. Audio output via HDMI
Purple	Power-Bay is on. Audio output via bluetooth
Purple flashes	Bluetooth pairing

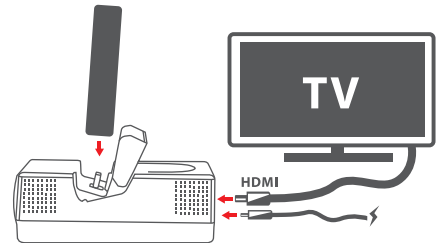
Nintendo Switch Charging

Make sure Power-Bay is plugged in and dock Nintendo Switch console in the charging dock.



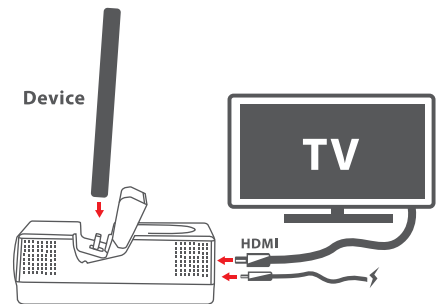
Output via HDMI connector in TV mode

Connect Power-Bay with HD TV via HDMI. When the connection is successful, it will automatically switch to video output via HDMI.



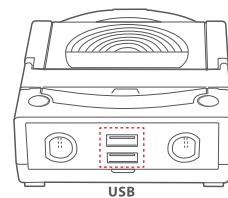
Device charging and video output

Support device charging in DisplayPort Alt Mode (DP Alt Mode). Dock your device for charging and video output to HD TV via HDMI.



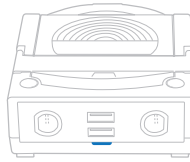
Connect to Nintendo Switch accessories

Two USB ports on Power-Bay are compatible with Nintendo Switch controller, racing wheel and accessories.

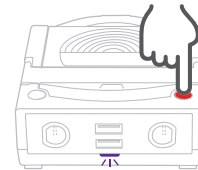


Connect to headsets by Bluetooth

1. Make sure Power-Bay is turned on with blue LED light.



2. Press the Bluetooth/HDMI switch button for 3 seconds then switch to Bluetooth pairing mode. It will flash purple LED light when the mode is switched.



3. Pairing with headsets by Bluetooth. First headset is successfully paired then it will automatically continue to pair with second headset.



4. The LED light will stop after 30 seconds if you don't pair with second headset.

● **Pairing with second headset**

Press Bluetooth/HDMI switch button to process headset pairing again before the Bluetooth pairing mode is off. If first headset is successfully paired, pressing the button will start to pair with second headset.

● **Headset pairing is failed?**

Please make sure your headset meets Bluetooth SIG standards. Unqualified headset might affect pairing results with Power-Bay.

● **Audio output via HDMI connector in TV mode**

Press the Bluetooth/HDMI switch button for 3 seconds then switch from Bluetooth pairing mode to HDMI audio output mode.

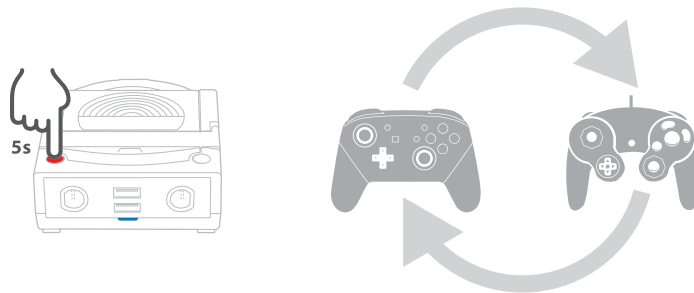
Use Game Cube controllers

Connect Game Cube controllers to the ports on Power-Bay to use it.



● Switch the input mode of Game Cube controller

The default controller input setting of Power-Bay is "Switch Pro Input Mode". When using the GameCube controller, you can switch to "GameCube Input Mode" manually. Make sure that you have not pressed any button on the GameCube controller, then press the "Turbo Function Button" on Power-Bay for 5 seconds to switch input mode setting. You could press and hold the "Turbo Function Button" again for 5 seconds to switch to "Switch Pro Input Mode" again.



● Switch the input mode of Game Cube controller

Game Cube controllers have 10 buttons (X、Y、A、B、L、ZL、Left Thumb Stick Button、R、ZR、Right Thumb Stick Button) can be set with turbo. Please follow below instruction to set or cancel:

1. Press the button on controllers for setting turbo (e.g. A)
2. Press the turbo setting button on Power-Bay



● *Button Configuration*

Game Cube Controller	Switch Controller	GameCube Mode (Smash Bros.)
DPad-UP	DPad-UP	DPad-UP
Dpad-Down	Dpad-Down	Dpad-Down
DPad-Left	DPad-Left	DPad-Left
Dpad-Right	Dpad-Right	Dpad-Right
B	B	B
A	A	A
Y	Y	Y
X	X	X
No Function	+	No Function
No Function	-	No Function
Lx	Lx	Lx
Ly	Ly	Ly
Rx	Rx	Rx
Ry	Ry	Ry
L	L	L
R	R	R
Z+L	ZL	No Function
Z+R	ZR	ZR
L Key down	LTSB	No Function
R Key down	RTSB	No Function
Start/Pause	Home	+
Z+Start/Pause	Capture	No Function

Other

- **Firmware update**

Update via a PC: Long press the turbo setting button and connect to a PC with USB cable to switch to the firmware update mode.

<https://www.brookaccessory.com/download/Switch/>

- **More product information**

<https://www.brookaccessory.com/detail/46552968/>

- **Bluetooth Codec Support**

aptX / aptX Low Latency / MP3 / AAC / SBC

- **Bluetooth Profile Support**

HFP 1.6 / A2DP 1.3.1 / AVRCP 1.6 / HOGP 1.0 / FMP 1.0 / PXP 1.0 / BAS 1.0 / TPS 1.1

● **Notice**

M/N: ZPP0059

P/N: Power Bay

FCC serial number and notice

FCC Statement:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

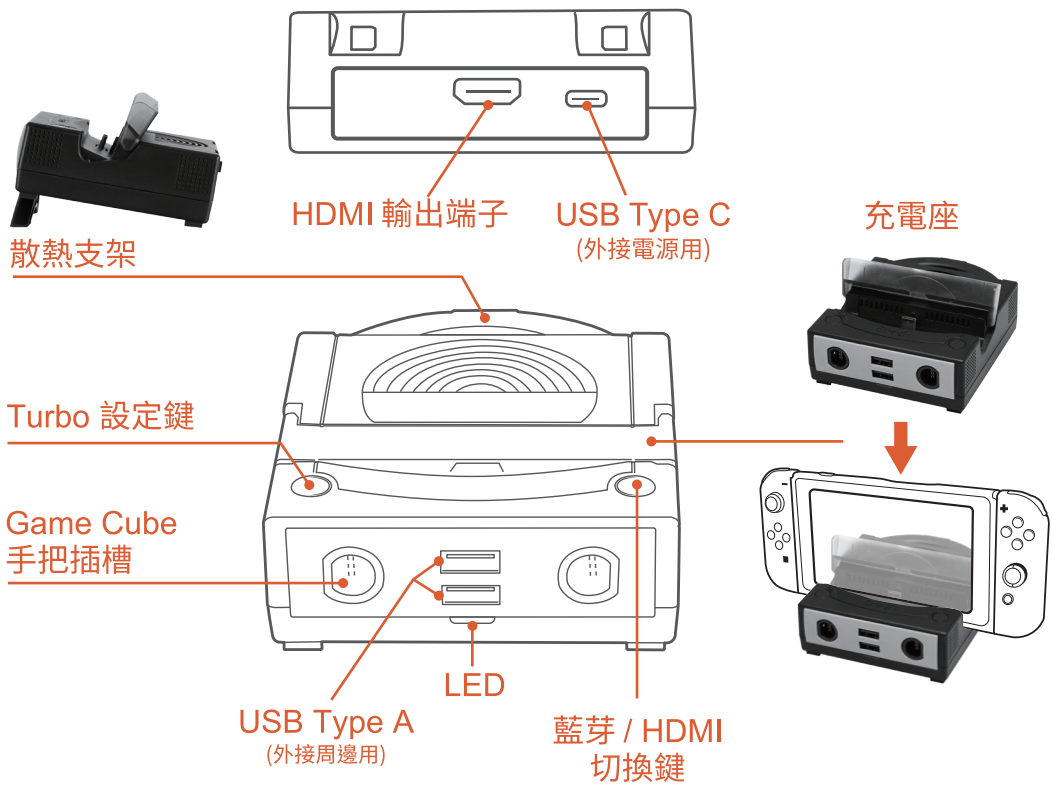
NOTE

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.



Power-Bay是一款可供快速充電的Nintendo Switch充電底座，除了使用一般的Switch周邊之外，它還可以同時連接雙藍芽耳機、並且提供額外連接兩支Game Cube手把。

本產品亦支援即插即用，接上HDMI訊號線時即可將畫面切換為HDMI輸出、拔下則可切換為Switch本體顯示。

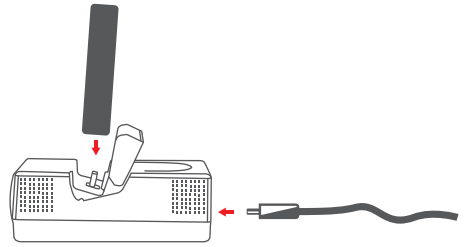
* 部分型號如Power Bay Crimson不支援藍芽功能。

LED燈號

燈號	狀態
無燈號	Power-Bay未啟用
藍燈長亮	Power-Bay已啟用 聲音由HDMI輸出
紫燈長亮	Power-Bay已啟用 聲音由藍芽輸出
紫燈閃爍	藍芽耳機配對中

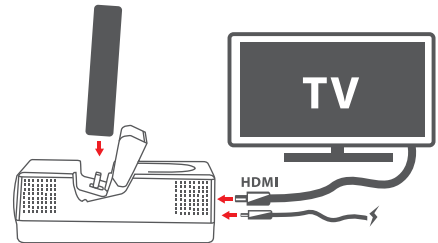
為Switch充電

確認Power-Bay已插上電源，並將Switch主機插入「充電座」即可。



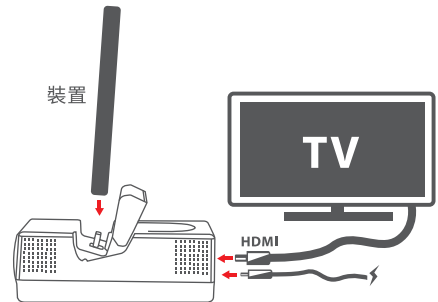
使用HDMI輸出

將Switch主機插入「充電座」後，將HDMI線接入Power-Bay的HDMI輸出端子，並將另一端插入外接螢幕即可使用。Power-Bay偵測到連線正確時，會自動將Switch螢幕切換為HDMI輸出模式。



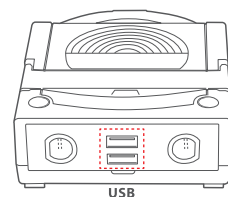
支援手機充電與輸出

Power-Bay適用於支援DisplayPort Alt Mode (DP Alt Mode)的手機。將手機插入「充電座」後，不僅可為手機充電、手機畫面也可經由HDMI輸出到外接螢幕。



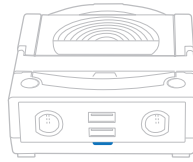
連接Switch周邊

Power-Bay提供兩個USB插槽，支援任何符合Switch規格的USB周邊；手把、方向盤..等均可使用。

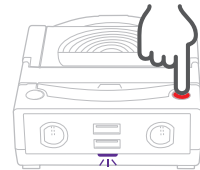


連接藍芽耳機

1. 確認Power-Bay已經啟用，LED呈現藍燈長亮。



2. 按住Power-Bay上的「藍芽HDMI/切換鍵」三秒鐘，切換為「藍芽配對模式」。此時LED會切換為紫燈閃爍。



3. 此時可進行藍芽耳機配對，配對第一支藍芽耳機完成後會自動繼續配對第二支藍芽耳機。



4. 如果不需配對第二支藍芽耳機，可無視LED的紫燈閃爍，燈號會在30秒後自動停止。

● 連接第二支藍芽耳機

在未退出「藍芽配對模式」時重按一次「藍芽HDMI/切換鍵」，可再度執行藍芽耳機的匹配。如果已經連接第一支藍芽耳機，那麼按了「藍芽HDMI/切換鍵」後會自動開始匹配第二支藍芽耳機。

● 不能配對藍芽耳機？

請確認您使用的是符合國際規格的正規藍芽耳機，使用不符合規格晶片的藍芽耳機可能會影響Power-Bay的藍芽配對。

● 切換為HDMI輸出聲音

按住Power-Bay上的「藍芽HDMI/切換鍵」三秒鐘，即可從「藍芽配對模式」換回「HDMI輸出模式」。

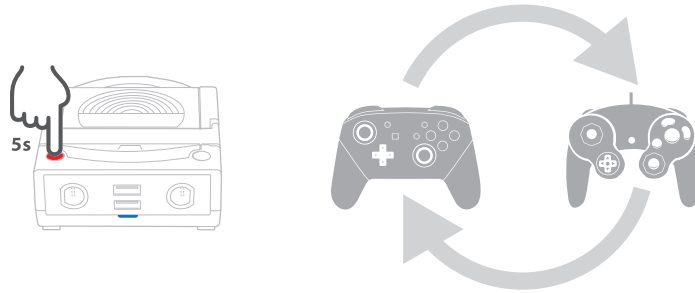
使用Game Cube手把進行遊戲

將Game Cube手把插入Power-Bay的Game Cube手把插槽即可使用。



● 切換Game Cube手把的輸入模式

Power-Bay預設的手把輸入模式為「Switch Pro輸入模式」，但使用GameCube手把時可手動切換為「GameCube輸入模式」。確認未按下GameCube手把上任何按鍵、按下Power-Bay上的「Turbo設定鍵」五秒鐘後即可。再次按住「Turbo設定鍵」五秒可重新切換為「Switch Pro輸入模式」。



● 為Game Cube手把按鍵設定與取消連發機能

Game Cube手把上有10個按鍵可被設定連發功能（X、Y、A、B、L、ZL、Left Thumb Stick Button、R、ZR、Right Thumb Stick Button）。請依照以下步驟設定與取消：

1. 按住手把上需設定連發的按鈕（如：A）
2. 按一下Power-Bay上的Turbo設定鍵



●按鍵配置表

Game Cube Controller	Switch Controller	GameCube Mode (Smash Bros.)
DPad-UP	DPad-UP	DPad-UP
Dpad-Down	Dpad-Down	Dpad-Down
DPad-Left	DPad-Left	DPad-Left
Dpad-Right	Dpad-Right	Dpad-Right
B	B	B
A	A	A
Y	Y	Y
X	X	X
無功能	+	無功能
無功能	-	無功能
Lx	Lx	Lx
Ly	Ly	Ly
Rx	Rx	Rx
Ry	Ry	Ry
L	L	L
R	R	R
Z+L	ZL	無功能
Z+R	ZR	ZR
L Key down	LTSB	無功能
R Key down	RTSB	無功能
Start/Pause	Home	+
Z+Start/Pause	Capture	無功能

其他

- 更新韌體的操作方式

使用PC更新時。請按住Turbo設定鍵不放、將USB連結到PC上以進入更新模式。

- 更新韌體發佈

<https://www.brookaccessory.com/download/Switch/>

- 更多產品資訊

<https://www.brookaccessory.com/detail/46552968/>

- 支援的藍芽編碼

aptX / aptX Low Latency / MP3 / AAC / SBC

- 支援的藍芽規範

HFP 1.6 / A2DP 1.3.1 / AVRCP 1.6 / HOGP 1.0 / FMP 1.0 / PXP 1.0 / BAS 1.0 / TPS 1.1

●注意事項

M/N: ZPP0059

P/N: Power Bay

NCC圖示與證號:  CCXXxxLPyyyZz

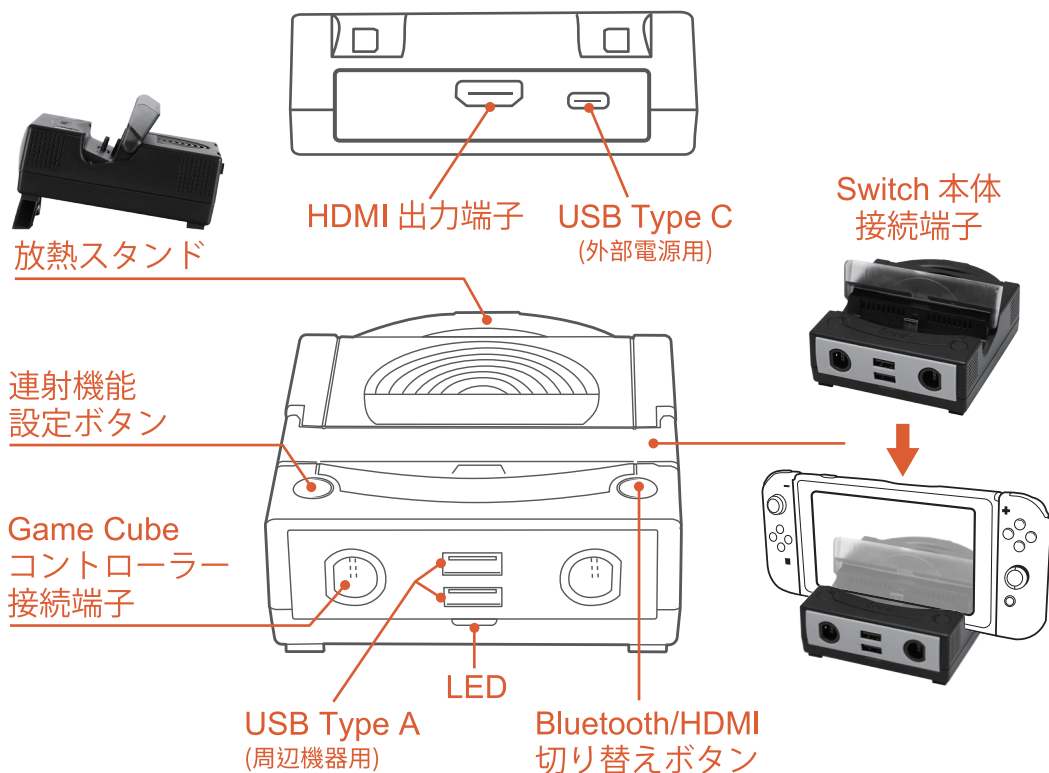
0.64x0.64cm

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。



Power-BayはNintendo Switch専用の高速充電スタンドです。通常のSwitch周辺機器の使用に加え、Bluetoothで2つのヘッドセットに同時接続、2つのGame Cube コントローラーの接続をサポートします。

本製品はプラグアンドプレイに対応しており、HDMI信号ケーブルを接続すると自動で画面をHDMI出力に切り替えます。また接続を解除するとSwitchディスプレイに切り替えることができます。

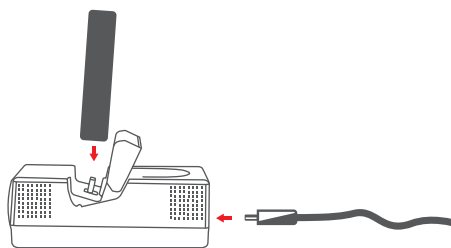
* Power Bay Crimsonなどの一部のモデルは、Bluetooth機能をサポートしていません。

LED ライト

ライト	状態
ライトが点灯していない	Power-Bay オフ
青いライトが点灯	Power-Bayオン、HDMI音声出力
紫のライトが点灯	Power-Bayオン、Bluetooth音声出力
紫のライトが点滅	Bluetoothヘッドセットのペアリング

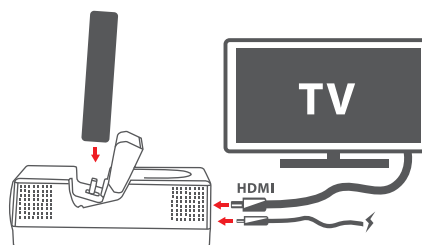
Switchの充電

Power-Bayが充電接続されていることを確認し、お使いのSwitchを「Switch本体接続端子」に装着します。



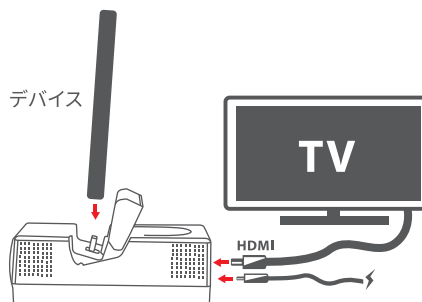
HDMI出力の使用

Switch本体を「Switch本体接続端子」にセットした後、HDMIケーブルをPower-BayのHDMI出力端子に接続し、もう一方の端子を外部スクリーンに接続して使用します。Power-Bayは接続が正しいことを検知すると、自動的にSwitch画面をHDMI出力モードに切り替えます。



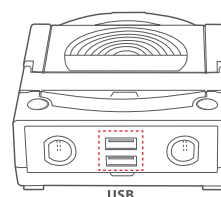
スマートフォンの充電と出力をサポート

Power-BayはDisplayPort Alt Mode (DP Alt Mode) 対応のスマートフォンでお使いいただけます。スマートフォンを「Switch本体接続端子」にセットすると充電ができるだけでなく、スマートフォンの画面をHDMI経由で外部画面に出力することも可能です。



Switch周辺機器の接続

Power-BayにはSwitch周辺機器をサポートするために2つのUSBポートが搭載されています。コントローラーやハンドルコントローラーの接続にご使用ください。

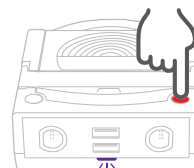


Bluetoothヘッドセットの接続

1. Power-Bayをオンにし、LEDが青く点灯していることを確認します。



2. Power-Bayの「Bluetooth/ HDMI 切り替えボタン」を3秒間長押しし、「Bluetoothペアリングモード」に設定します。この時LEDは紫色に点滅します。



3. 点滅を確認したらBluetoothヘッドセットのペアリングを実行することができます。最初のBluetoothヘッドセットをペアリングした後、自動的に2つ目のBluetoothヘッドセットとペアリングします。



4. 2つ目のBluetoothヘッドセットをペアリングする必要がある場合、LEDライトの紫色の点灯はそのまま放置してください。30秒経つとライトは自動で消灯します。

●2つ目のBluetoothヘッドセットを接続する

「Bluetoothペアリングモード」を継続中に「Bluetooth/ HDMI 切り替えボタン」をもう一度押し、Bluetoothヘッドセット接続を再度実行します。最初のBluetoothヘッドセットが既に接続されている場合、「Bluetooth/ HDMI 切り替えボタン」を押すと、2つ目のBluetoothヘッドセットのペアリングが自動的に開始されます。

●Bluetoothヘッドセットがペアリングできない時は？

お使いのBluetoothヘッドセットが国際規格を満たしている製品かどうかご確認ください。国際規格を満たしていないチップが搭載されたBluetoothヘッドセットをお使いの場合、Power-Bayとのペアリングに影響を与える可能性があります。

●HDMI出力音声に切り替える

Power-Bayの「Bluetooth/ HDMI 切り替えボタン」を3秒間長押しし、「Bluetoothペアリングモード」から「HDMI出力モード」に切り替えます。

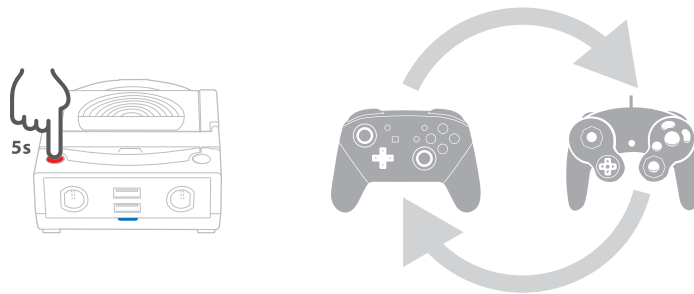
Game Cubeコントローラーの使用

Game Cubeコントローラーを、Power-BayのGame Cubeコントローラー接続端子に差し込みご使用ください。



●Game Cubeコントローラーの入力モードを切り替える

Power-Bayのコントローラー入力デフォルト設定は「Switch Pro入力モード」です。GameCubeコントローラーを使用する場合、手動で「GameCube入力モード」に切り替えることができます。GameCubeコントローラーのどのボタンも押していないことを確認してから、Power-Bayの「連射機能設定ボタン」を5秒間押して入力モード設定を切り替えます。「連射機能設定ボタン」をもう一度5秒間押し続けると、再び「Switch Pro入力モード」に切り替わります。



●Game Cube連射機能/ボタンの連射機能の設定と解除

Game Cubeコントローラー上には連射機能を設定できる10個のボタンがあります (X、Y、A、B、L、ZL、Left Thumb Stick Button、R、ZR、Right Thumb Stick Button)。
以下の手順に従い設定と解除を行ってください：

1. コントローラー上の連射機能を設定するボタンを長押しします (例：A)
2. 次にPower-Bay本体の連射機能設定ボタンを押してください。



●ボタン配置表

Game Cube Controller	Switch Controller	GameCube Mode (Smash Bros.)
DPad-UP	DPad-UP	DPad-UP
Dpad-Down	Dpad-Down	Dpad-Down
DPad-Left	DPad-Left	DPad-Left
Dpad-Right	Dpad-Right	Dpad-Right
B	B	B
A	A	A
Y	Y	Y
X	X	X
No Function	+	No Function
No Function	-	No Function
Lx	Lx	Lx
Ly	Ly	Ly
Rx	Rx	Rx
Ry	Ry	Ry
L	L	L
R	R	R
Z+L	ZL	No Function
Z+R	ZR	ZR
L Key down	LTSB	No Function
R Key down	RTSB	No Function
Start/Pause	Home	+
Z+Start/Pause	Capture	No Function

その他

●ファームウェアの更新方法

PCを使いファームウェアを更新する場合、本製品の連射機能設定ボタンを押したままUSBをPCに接続して更新モードに入ります。

●ファームウェア更新ダウンロード

<https://www.brookaccessory.com/download/Switch/>

●その他の製品情報

<https://www.brookaccessory.com/detail/46552968/>

●サポート対応のBluetoothコーデック

aptX / aptX Low Latency / MP3 / AAC / SBC

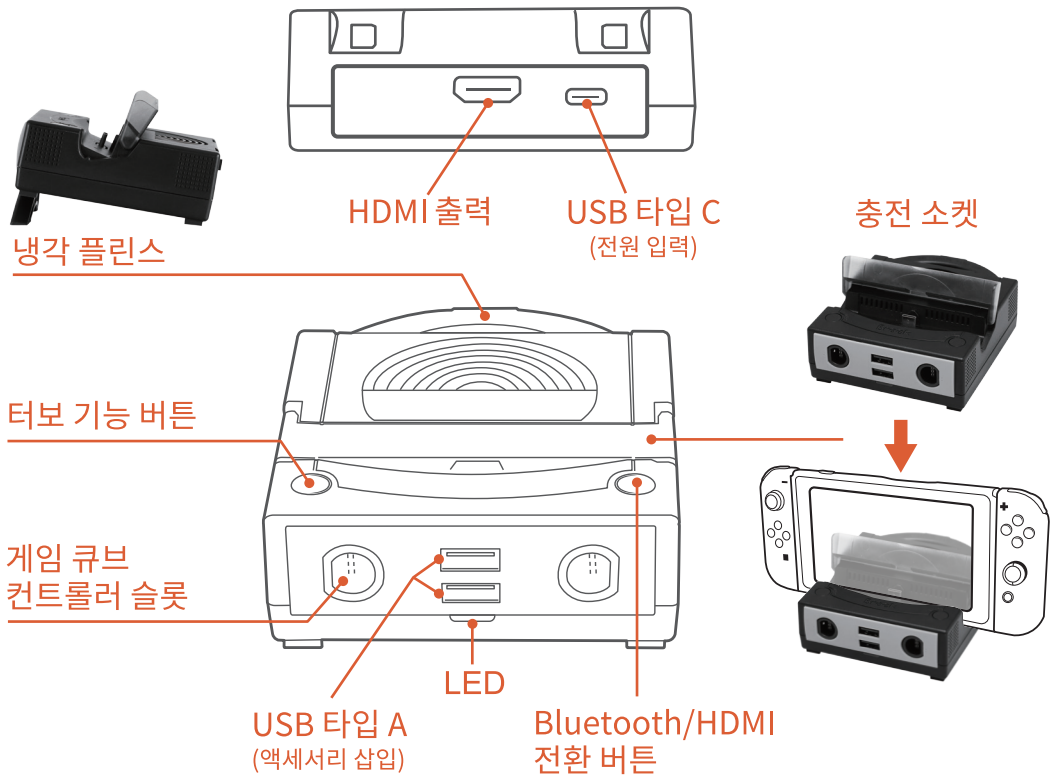
●サポート対応のBluetoothプロファイル

HFP 1.6 / A2DP 1.3.1 / AVRCP 1.6 / HOGP 1.0 / FMP 1.0 / PXP 1.0 / BAS 1.0 / TPS 1.1

●備考

M/N: ZPP0059

P/N: Power Bay



Power-Bay는 Nintendo Switch용 신속 충전 도크입니다. Nintendo Switch 액세서리를 지원하는 것 외에, Bluetooth를 이용해 헤드셋 2개, 유선 Game Cube 컨트롤러 2개까지 연결이 가능합니다.

Power-bay는 플러그앤플레이(plug-and-play) 기기입니다. Nintendo Switch 콘솔을 도크에 연결해 HDMI로 HD TV에서 HD 게이밍을 즐기세요.

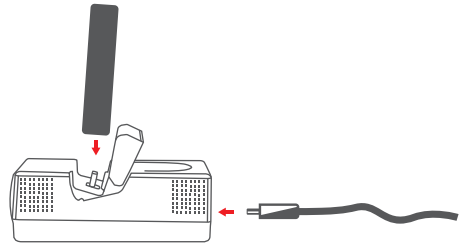
* Power Bay Crimson과 같은 일부 모델은 Bluetooth 기능을 지원하지 않습니다.

LED 표시등

LED 표시등	상태
신호 없음	Power-Bay 전원 꺼짐
청색	Power-Bay 전원 켜짐. HDMI를 통한 오디오 입력
자주색	Power-Bay 전원 켜짐. Bluetooth를 통한 오디오 입력.
자주색 깜박임	Bluetooth 페어링

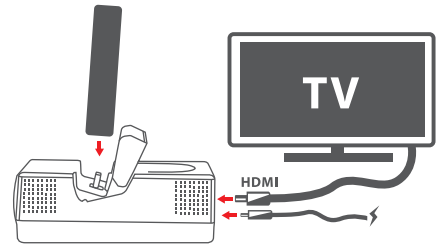
Nintendo Switch 충전

Power-Bay의 전원 플러그가 올바르게 연결되어 있는지 확인하고 Nintendo Switch 콘솔을 충전 도크에 끼웁니다.



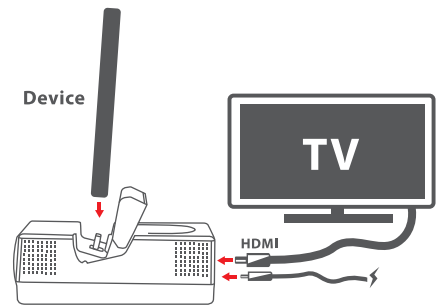
TV 모드에서 HDMI 커넥터를 통해 출력

HDMI를 통해 Power-Bay를 HD TV에 연결합니다. 성공적으로 연결되면 자동으로 HDMI 동영상 출력 모드로 전환됩니다.



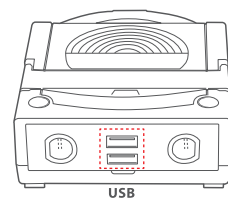
휴대전화 충전 및 동영상 출력

DisplayPort Alt Mode(DP Alt Mode)에서 휴대전화 충전을 지원합니다. 휴대전화를 도크에 끼워 충전하고 HDMI를 통해 HD TV로 동영상을 출력합니다.



Nintendo Switch 액세서리에 연결

Power-Bay에는 Nintendo Switch 컨트롤러, 레이싱 휠 및 액세서리와 호환되는 USB 포트가 2개 있습니다.

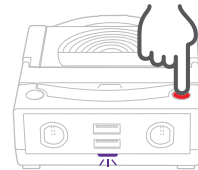


Bluetooth 헤드셋 연결

1. Power-Bay의 전원이 켜져 있고 청색 LED 등이 켜져 있는지 확인합니다.



2. Bluetooth/HDMI 전환 버튼을 3초간 눌러 Bluetooth 페어링 모드로 전환합니다. 모드 전환이 완료되면 LED 등이 보라색으로 깜박입니다.



3. 헤드셋의 Bluetooth 페어링을 실시합니다. 첫 번째 헤드셋이 성공적으로 페어링되면 계속해서 두 번째 헤드셋 페어링이 자동으로 진행됩니다.



4. 두 번째 헤드셋을 페어링하지 않는 경우 30초가 경과하면 LED 등이 꺼집니다.

● 두 번째 헤드셋 페어링

Bluetooth 페어링 모드가 꺼지기 전에 Bluetooth/HDMI 전환 버튼을 눌러 헤드셋 페어링을 다시 진행합니다. 첫 번째 헤드셋이 성공적으로 페어링되면 이 버튼을 눌러 두 번째 헤드셋 페어링을 시작합니다.

● 헤드셋 페어링 실패?

헤드셋이 Bluetooth SIG 표준 적합 제품인지 확인하세요. 비적합 제품인 경우 Power-Bay 페어링에 영향을 미칠 수 있습니다.

● TV 모드에서 HDMI 커넥터를 통한 오디오 출력

Bluetooth/HDMI 전환 버튼을 3초간 누른 다음 Bluetooth 페어링 모드에서 HDMI 오디오 출력 모드로 전환합니다.

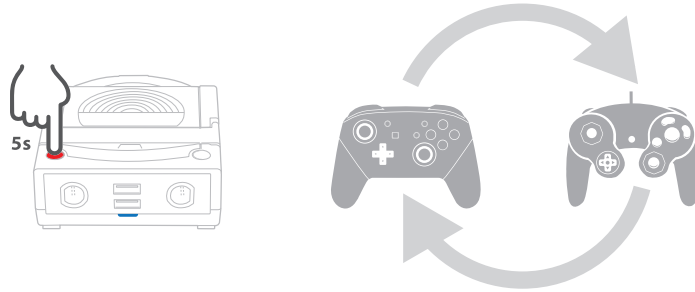
Game Cube 컨트롤러

Game Cube 컨트롤러를 Power-Bay 포트에 연결해 사용합니다.



● Game Cube 컨트롤러의 입력 모드 전환

Power-Bay의 기본 컨트롤러 입력 설정은 "Switch Pro 입력 모드"입니다. GameCube 컨트롤러를 사용할 때 수동으로 "GameCube 입력 모드"로 전환 할 수 있습니다. GameCube 컨트롤러에서 아무 버튼도 누르지 않았는지 확인한 다음 Power-Bay의 "터보 기능 버튼"을 5 초 동안 눌러 입력 모드 설정을 전환하십시오. "터보 기능 버튼"을 5 초 동안 다시 눌러 "Switch Pro 입력 모드"로 다시 전환 할 수 있습니다.



● Game Cube 컨트롤러의 터보 설정

Game Cube 컨트롤러에는 터보로 설정할 수 있는 버튼이 10개 있습니다 (X、Y、A、B、L、ZL、왼쪽 엄지 스틱 버튼、R、ZR、오른쪽 엄지 스틱 버튼). 아래 설명에 따라 설정 또는 취소하면 됩니다:

1. 컨트롤러에서 터보 설정할 버튼을 누릅니다(예: A)
2. Power-Bay에서 터보 설정 버튼을 누릅니다.



●버튼 구성

Game Cube Controller	Switch Controller	GameCube Mode (Smash Bros.)
DPad-UP	DPad-UP	DPad-UP
Dpad-Down	Dpad-Down	Dpad-Down
DPad-Left	DPad-Left	DPad-Left
Dpad-Right	Dpad-Right	Dpad-Right
B	B	B
A	A	A
Y	Y	Y
X	X	X
No Function	+	No Function
No Function	-	No Function
Lx	Lx	Lx
Ly	Ly	Ly
Rx	Rx	Rx
Ry	Ry	Ry
L	L	L
R	R	R
Z+L	ZL	No Function
Z+R	ZR	ZR
L Key down	LTSB	No Function
R Key down	RTSB	No Function
Start/Pause	Home	+
Z+Start/Pause	Capture	No Function

기타

● 펌웨어 업데이트

PC로 업데이트: 터보 설정 버튼을 길게 누르고 PC를 USB 케이블로 연결해 펌웨어 업데이트 모드로 전환합니다.

<https://www.brookaccessory.com/download/Switch/>

● 추가 제품 정보

<https://www.brookaccessory.com/detail/46552968/>

● Bluetooth 코덱 지원

aptX / aptX Low Latency / MP3 / AAC / SBC

● Bluetooth 프로파일 지원

HFP 1.6 / A2DP 1.3.1 / AVRCP 1.6 / HOGP 1.0 / FMP 1.0 / PXP 1.0 / BAS 1.0 / TPS 1.1

● 주의

M/N: ZPP0059

P/N: Power Bay