



Wireless Controller
無線コントローラー

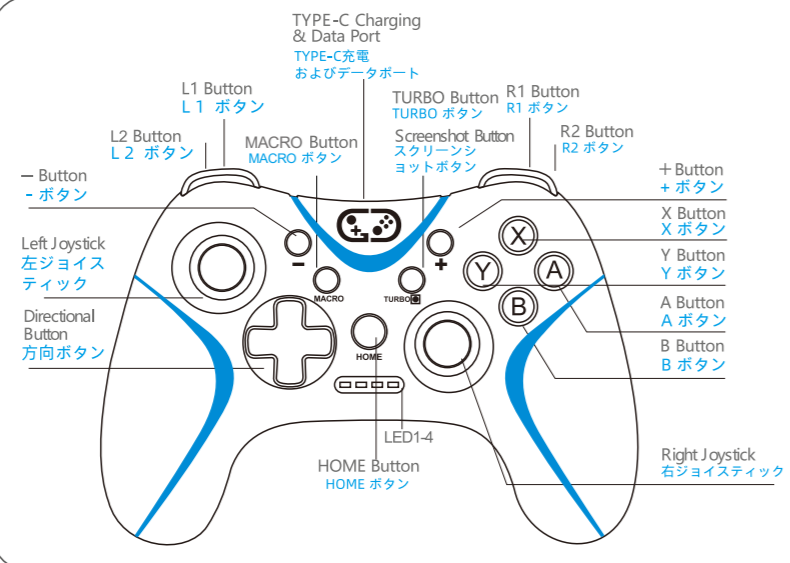
For NS / Lite / OLED / Android / IOS 13.0+ /PC
N-S / Lite / OLED / Android / IOS 13.0+ /PCに対応

USER MANUAL
取扱説明書

V1.2

Key Function Instruction

● キー機能説明



TYPE-C Charging & Data Port
TYPE-C充電およびデータポート

L1 Button L1 ボタン
L2 Button L2 ボタン
Directional Button 方向ボタン
Left Joystick 左ジョイスティック

TURBO Button TURBO ボタン
MACRO Button MACRO ボタン
HOME Button HOME ボタン
LED1-4

R1 Button R1 ボタン
R2 Button R2 ボタン
Screenshot Button スクリーンショットボタン
Right Joystick 右ジョイスティック

+ Button + ボタン
X Button X ボタン
Y Button Y ボタン
A Button A ボタン
B Button B ボタン

Controller Mode & Operation

● コントローラーのモードと操作

MODE	Switch Controller	Android HID Controller	MFI Controller	PC Controller
+ ボタン	コントローラー	Android HID コントローラー	MFI コントローラー	PCコントローラー
CONNECTION 接続方式	Y+HOME	X+HOME	A+HOME	X-Input Mode D-Input Mode
LED	LED1	LED1+LED4	LED1,2,3	LED1,2,3 LED1+LED4
RECONNECTION 再接続	HOME	HOME	HOME	有線接続 Cable Connection

Sleeping Mode & Reconnect

● スリーピングモードと再接続

Sleeping Mode: The controller will turn into sleeping mode automatically without any operation within 5 minutes.

Wake up & Reconnect: Press HOME button long with 3 seconds, the controller will power on and reconnect the device, which connected last time.

スリープモード: コントローラーは、5分以内にも操作せずに自動的にスリープモードになります。
スイッチのスリープを解除する方法: HOMEボタンを3秒長く押すと、コントローラーの電源がオンになり、スイッチに再接続されます。

Power Off


● 電源を切る

Press HOME button long with 3-5 seconds, the controller will power off with all LED lights off. HOMEボタンを3-5秒長く押すと、コントローラーの電源がオフになり、すべてのLEDライトがオフになります。

N-S Controller Mode

● N-n-sコントローラーモード

(Power on your N-S Console, then follow the steps to pair and connect your controller.)
(スイッチの電源を入れ、手順に従ってコントローラーをペアリングして接続します。)



Step 1: Find Controllers Option-Image1
ステップ1: コントローラーオプションの検索

Step 2: Click Change Grip/Order - Image2
ステップ2: [コントローラーの持ちかた/順番を変える]をクリックします。

Step 3: Press Y+HOME button power on gamepad. 4 LED lights blink in turn, waiting for the connection to complete. Image3
ステップ3: Y+HOMEボタンでコントローラーの電源をオンにし、4つのLEDライトが順番に点滅し、接続が完了するのを待ちます。5-7秒後、コントローラーは自動的にスイッチに接続します。

Step 4: LED1+LED4 indicator will be long on after connected successfully. Image4
ステップ4: 正常に接続された後、LED1+LED4インジケータが長く点灯します。

Reconnect: Press HOME Button
再接続: HOMEボタンを押します

If your controller was once paired and connected to your N-S console, press the HOME button to rapidly connect next time. コントローラーが一度ペアリングされてスイッチに接続された場合は、HOMEボタンを押して、次回はずばやく接続します。

Note:
The gamepad support press HOME button to wake up the console under sleep mode. You just need to press HOME button to finish reconnect.
コントローラーはスイッチのスリープを解除することができます。スリープモードのコンソール、再接続を完了するには、HOMEボタンを押すだけです。

When one of the following conditions occur, please reconnect referring to first time to pair and connect.
次のいずれかの状況が発生した場合は、再接続してください。初めてペアリングして接続することを指します。

1. Upgrade
1. アップグレード

2. Reset
2. リセット

3. Change the console.
3. コンソールを変更します

Adjust Vibration Intensity

● 振動強度を調整する

There are 4 levels of vibration intensity: The Strongest Vibration, Moderate Vibration, The Weakest Vibration, None vibration.
振動強度には4つのレベルがあります: 最も強い振動、中程度の振動、最も弱い振動、振動なし

Step 1: Please make sure you connect the controller to the switch console.
ステップ1: コントローラーをスイッチコンソールに接続していることを確認してください。

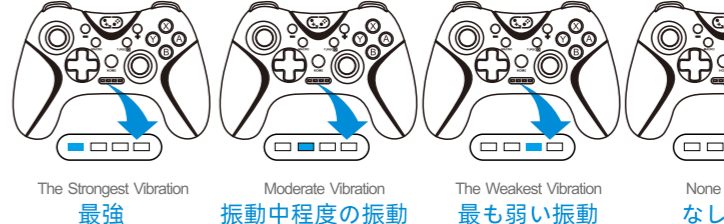
Step 2: Press 4 buttons (L, ZL, R and ZR) simultaneously for 5 seconds.
ステップ2: 4つのボタン (L, ZL, R, ZR) を同時に5秒間押します。

Step 3: Then release the 4 buttons when you feel the vibration.
ステップ3: 次に、振動を感じたら4つのボタンを放します。

The vibration mode can be adjusted by repeating the above operations.
上記の操作を繰り返すことにより、振動モードを調整することができます。

Vibration Intensity Indication

● 振動強度の表示



The Strongest Vibration 最強
Moderate Vibration 振動中程度の振動
The Weakest Vibration 最も弱い振動
None Vibration なし振動

Android Game Controller Mode

● Androidゲームコントローラーモード

Step 1: Press X+HOME button to power on the gamepad. LED1+LED 4 will be twinkling and wait for pairing. ステップ1: X+HOMEボタンを押してコントローラーの電源を入れます。LED1+LED4がきらめき、ペアリングを待ちます。

Step 2: Open the interface of Settings on android device, open Bluetooth. ステップ2: Androidデバイスで設定のインターフェイスを開き、Bluetoothを開きます。

Step 3: Scan the devices and get the name of STK-7038, click the device into Pairing and Connect automatically. ステップ3: デバイスをスキャンして「STK-7038」の名前を取得し、デバイスをクリックしてペアリングと接続を自動的に実行します。

Step 4: LED1+LED4 indicator will be long on after connected successfully. ステップ4: 正常に接続された後、LED1+LED4インジケータが長く点灯します。

Reconnecting:
Long press HOME button to power on the gamepad, it will connect automatically.
再接続:
ホームボタンを長押ししてコントローラーの電源を入ると、自動的に接続されます。

Note:
1. The Android Game Controller mode allow player to play the android games from google play market, which the games can support game controller.
2. Androidゲームコントローラーモードでは、プレイヤーはGoogle Play MarketのAndroidゲームをプレイできます。このゲームは、ゲームコントローラーをサポートできます。

Xbox Wireless Controller Mode for PC, Android & IOS13.0 above

● 上記のPC、Android、およびIOS13.0用のXboxワイヤレスコントローラーモード

Step 1: Press A+HOME button to power on the gamepad. LED1,2,3 will be twinkling and wait for pairing. ステップ1: A+HOMEボタンを押してコントローラーの電源を入ると、LED1、2、3がきらめき、ペアリングを待ちます。

Step 2: Open the interface of Settings on android / IOS device, open Bluetooth. ステップ2: Android / IOSデバイスで設定のインターフェイスを開き、Bluetoothを開きます。

Step 3: Scan the devices and get the name of Xbox Wireless Controller, click the device into Pairing and Connect automatically. ステップ3: デバイスをスキャンしてXbox Wireless Controllerの名前を取得し、デバイスをクリックして[ペアリングと接続]を自動的に実行します。

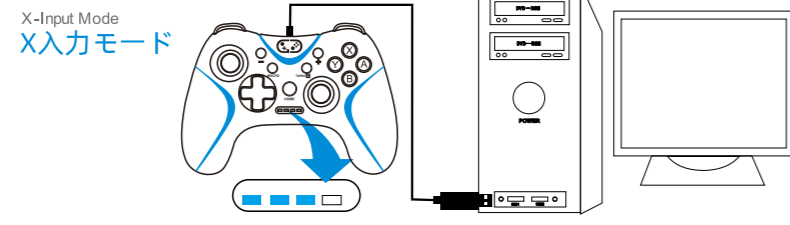
Step 4: LED1,2,3 indicator will be long on after connected successfully. ステップ4: 接続後、LED1、2、3インジケータが長く点灯します。正常に。

Reconnecting:
Long press HOME button to power on the gamepad, it will connect automatically.
再接続:
ホームボタンを長押ししてコントローラーの電源を入ると、自動的に接続されます。

PC Wired Controller Mode

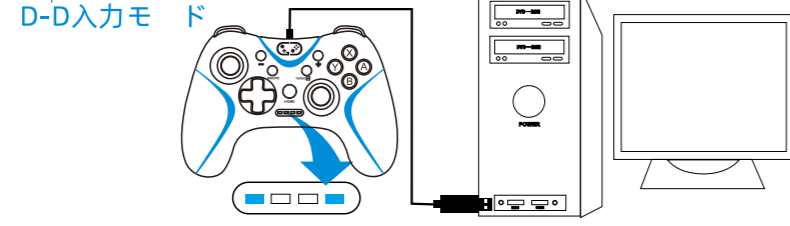
● PC有線コントローラーモード

X-Input Mode
X入力モード



Connect controller to pc with type-c cable, after windows system recognized, the controller will start to work. LED 1,2,3 light will be long on.
type-cケーブルでコントローラーをPCに接続します。Windowsシステムが認識されると、コントローラーが動作を開始し、LED1、2、3ライトが点灯します。

D-Input Mode
D-D入力モード



Under the mode of X-Input, press the HOME button long to switch X-Input to D-Input Mode. X-Inputのモードで、HOMEボタンを長押ししてX-InputをD-Inputモードに切り替えます。

Turbo / Auto Function

● 連射/自動連射機能

Buttons (which called short function buttons) can be set TURBO/AUTO: A/ B/ X/ Y/ L/ L2/ R1/ R2/ L/Up/ Down/ Left/ Right buttons.
連射機能を設定できるボタン: A / B / X / Y / L / L2 / R1 / R2 / L / Up / Down / Left / Right ボタン

Enable/ Disable the TURBO / AUTO speed function:
連射/自動連射機能を有効/無効にします。

Step 1: Press the Turbo button and one the function button simultaneously, to enable the Turbo speed function.
ステップ1: ターボボタンと1つの操作ボタンを同時に押して、ターボスピード機能を有効にします。

Step 2: Repeat the step1 to enable the AUTO function.
ステップ2: ステップ1を繰り返して、AUTO機能を有効にします。

Step 3: Repeat the Step1 to disable AUTO function.
ステップ3: ステップ1を繰り返して、AUTO機能を無効にします。

Adjust TURBO speed:
連射/自動連射機能を調整します:

Press the TURBO button simultaneously the directional button Up/ Down, TURBOボタンを同時に押す方向ボタン上/下、

Press TURBO+Direction DOWN button to adjust the TURBO to slower, TURBO+方向キーの下ボタンを押して、連射速度をより遅く調整します。

Press TURBO+Direction UP button to adjust the TURBO to faster, TURBO+方向キーの上ボタンを押して、連射速度を速く調整します。

Clear TURBO /AUTO function:
連射/自動連射機能を削除します

Press the TURBO button with 5 second long, wait the LED1,2,3,4 light and turn to flashes together with 1 second's vibration. Then all TURBO function cleared.
5秒の長さでTURBOボタンを押して、LED1,2,3,4が点灯するのを待ち、1秒の振動とともに点滅するように回します。その後、すべての連射機能が削除されました。

Macro Function

● マクロ機能

Programmable Buttons: A/ B/ X/ Y/ L/ L2/ R1/ R2/ L/Up/ Down/ Left/ Right buttons.
プログラム可能ボタン: A/B/X/Y/L/L2/R1/R2上/下/左/右ボタン

1. Enter the MACRO Mode
マクロモードを開く

1st. In the connected state, press MACRO Button+M1 or M2 (on the backside of controller) that needs to be programmed, to enter the programming mode, the LED will flashes slowly to indicate the programming status.
1) 接続された状態で、プログラムされる必要があるマクロボタン+M1またはM2 (コントローラーの裏側) を押して、プログラミングモードに入ります。LEDがゆっくり点滅してプログラムステータスを示します。

2nd. Press the function keys that need to be set in turn, the programming button will record the time interval of each button (for example: Press Macro+M1 to turn on the programming mode. Press the B button, waiting for 1 second to press the A button, then waiting for 3 seconds to press the X button. Lastly press the M1 key to save and exit after the setting is completed. At this time the functions M1 key is B, 1 second later is A, 3 seconds later is X), each programmable button can be set up to 16 buttons. It can be tested whether the setting is successful on the Console interface. The process is Settings → Controller and Sensor → Check Input Device → Check Keys.
2) 次に設定する必要がある機能キーを押すと、プログラミングボタンが各ボタンのタイムインターバルを記録し (例: マクロ+ [M 1] ボタンを押してプログラミングモードをオンにします。[B] ボタンを押して1秒待ち、[A] ボタンを押して3秒間待ち [X] ボタンを押します。最後に M1キーを押して保存し、設定が完了した後に終了します。このとき機能 [M 1] キーは [B]、1秒後は[A]で、3秒後は[X] です)、各プログラム可能ボタンを最高16個のボタンまで設定できます。コンソールインターフェイスで設定が正常かどうかをテストできます。手順は設定 → [コントローラーとセンサー] → [入力デバイスを確認] → [キーを確認] です。

2. Clear MACRO function:
マクロ機能:

In the connected state, press MARCO Button+M1 or M2 (on the backside of controller) that need to be cleared. The LED will flashes slowly, and then press the Back button again to clear the record; 接続された状態で消去される必要があるマクロボタン+ [M 1]または[M 2] (コントローラーの裏側) を押します。LEDがゆっくり点滅し、[戻る] ボタンを再び押すと記録を消去します。

3. Clear all MACRO function:
すべてのマクロ機能を消去する:

Under connection status, press MACRO Button long to wait the LED1,2,3,4 flashes slowly, then clear all the programming record;
接続された状態で、マクロボタンを長押ししてLED1、2、3、4がゆっくり点滅するのを待ち、すべてのプログラミング記録を消去します。

Product name: Multifunctional gamepad
仕様製品名: 多機能コントローラー

Model number: STK-7038
モデル番号: STK-7038

Product size: 152x115x58mm
製品サイズ: 152x115x58mm

Product weight: 220g
製品重量: 220g

Power supply: built-in 400mAh polymer battery
電源: 内蔵400mAhポリマー電池

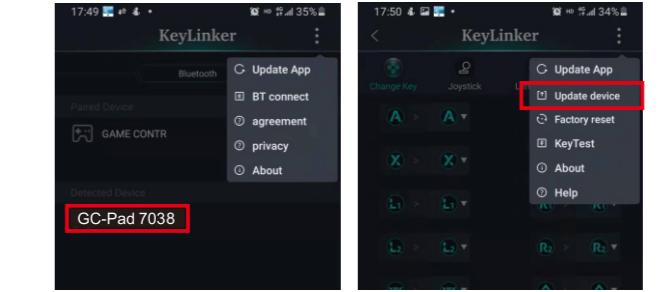
Package Contents: gamepad, charging cable, instruction manual
パッケージ内容: コントローラー、充電ケーブル、取扱説明書

Update

● アップデート

If there is problem for the connection while the console update, we can offer the update method as follows:
コンソールの更新中に接続に問題が発生した場合は、下記の更新方法を提供できます。

You can download the "Keylink" app from the google play or apple store, then instal to your cellphone; follow the step to update your controller.
「Keylink」アプリはGoogle PlayまたはApp Storeからダウンロードして、携帯電話にインストールできます。手順に従って、コントローラーを更新します。



1. Search the controller
1. コントローラーを検索します

2. After connected, click "Update device"
2. 接続後、「デバイスの更新」をクリックします

Android Game Controller Mode

● Androidゲームコントローラーモード

Step 1: Press X+HOME button to power on the gamepad. LED1+LED 4 will be twinkling and wait for pairing. ステップ1: X+HOMEボタンを押してコントローラーの電源を入れます。LED1+LED4がきらめき、ペアリングを待ちます。

Step 2: Open the interface of Settings on android device, open Bluetooth. ステップ2: Androidデバイスで設定のインターフェイスを開き、Bluetoothを開きます。

Step 3: Scan the devices and get the name of STK-7038, click the device into Pairing and Connect automatically. ステップ3: デバイスをスキャンして「STK-7038」の名前を取得し、デバイスをクリックしてペアリングと接続を自動的に実行します。

Step 4: LED1+LED4 indicator will be long on after connected successfully. ステップ4: 正常に接続された後、LED1+LED4インジケータが長く点灯します。

Reconnecting:
Long press HOME button to power on the gamepad, it will connect automatically.
再接続:
ホームボタンを長押ししてコントローラーの電源を入ると、自動的に接続されます。

Note:
1. The Android Game Controller mode allow player to play the android games from google play market, which the games can support game controller.
2. Androidゲームコントローラーモードでは、プレイヤーはGoogle Play MarketのAndroidゲームをプレイできます。このゲームは、ゲームコントローラーをサポートできます。