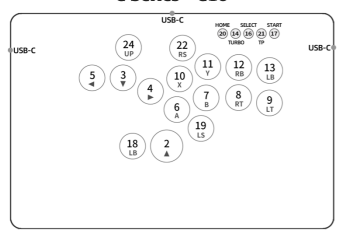
TIKITAKA FTG

取扱説明書

C Series - C16



 \square

You Tube

@Tikitakafto

tikitakaftg@gmail.com

om @TIKITAKAFTG

私たちの製品をご購入いただき、ありがとうございます。いつでも連絡可。 ご購入後の使用フィードバックを注文ページで楽しみにしております。

01 製品パラメータ

製品サイズ: 300mm * 200mm * 12mm

動作電圧: 5V

対応プラットフォーム: PC / PS3 / PS4 / Switch / Android / Steam / Arcade

- ◆ PS5 モデルは PS5 ゲームを追加でサポートしています
- ◆ XSX モデルは Xbox Series X|S を追加でサポートしています

02 互換性

 \mathbf{B} — XInput $\mathbf{\Xi}$ — \mathbf{F} (Windows/Stream)

A — SWITCH モード

 \mathbf{X} — PS3/DInput $\mathbf{\Xi}$ — \mathbf{F} (Raspberry Pi / Android)

Y — PS4 モード (PS5 本体の PS4 ゲームに対応)

-- PS5 モード (PS5 モデル製品専用)

RT - キーボードモード

RB — XSX/XSS モード(XSX モデル製品専用)

入力モード

入力モードを変更するには、上の図に示すように、コントローラを挿入するときにボタンの1つを押したままにします。

この製品のデフォルトは XInput モードで、入力モードは電源サイクル全体に保存されます。上記の入力モードと互換性のないゲームがある場合は、Web Configurator に入力して変更し、正常に使用できるようにすることができます。

03 機能ボタン

HOME (PIN20)

ホームボタンは、PS と Xbox に接続するのに使います。コンピュータに接続している場合、このボタンを押しても Xbox が呼び出されるかもしれませんが、役に立ちません。

• TURBO (PIN14)

連打設定キー。TURBO を押したまま、タービン機能を設定する必要があるボタンを押すと、このボタンは押したときに連続して送信されます。タービンキーを取り消すには、手順を繰り返すだけです。

電源がオフになると、設定されたタービンキーがクリアされます。これらの鍵は、ターボ鍵: A/B/X/Y/LB/RB/LT/RT

• SELECT (PIN16)

PSで使用する際には、スクリーンショットキーとして使います。PCで使用する際には、バンチやキック、または機能キー、またはトレーニング場のショートカットキーとして設定することができます。

● **TP** (PIN21)

TPはPSのタッチパッドを押すことを意味し、PCでは機能しません。

• START (PIN17)

このボタンはメニューと Web Configurator のアクセスに使用されます。無効にするとゲームの進行に影響を与え、ファームウェア更新でのみ復旧できます。この問題が発生した場合は、私たちに連絡してください。

04 キー値テーブル

XInput	Switch	PS4	PS3	DInput	Arcade	GP2040
Α	В	×	×	2	K1	B1
В	А	0	0	3	K2	B2
Х	Υ			1	P1	В3
Υ	Х	Δ	Δ	4	P2	B4
LB	L	L1	L1	5	P3	L1
RB	R	R1	R1	6	P4	R1
LT	ZL	L2	L2	7	K3	L2
RT	ZR	R2	R2	8	K4	R2
Back	-	Share	Select	9	Coin	S1
Start	+	Options	Start	10	Start	S2
LS	LS	L3	L3	11	LS	L3
RS	RS	R3	R3	12	RS	R3
Guide	Home	PS	PS	13	Home	A1
/	Capture	Touchpad	/	14	/	A2

05 その他の機能

Bootsel ±-F

コントローラーを PC に差し込む際、背面にある BOOT ボタンを押しながらモードを開始します。

SOCD モード

同時対立基本方向(SOCD)クリーンは、コントローラーがコンピュータ/コンソールに入力を送信する際に特定の方向入力ルールに従うように保証します。ユーザーはコントローラーを使用中に以下のデフォルトのボタンの組み合わせを押すことで、2つの SOCD モードの1つを選択できます:

- SELECT + START + UP = 中性モード
 上+下=中性、左+右=中性
- SELECT + START + DOWN = 最終入力優先度

「上」をホールドした後、「下」をホールド = 「下」、次にリリースして再び「上」を押す = 「上」

選択した SOCD モードは、電源サイクル全体にわたって保存されます。

RGB LED 設定

- SELECT + START + X 次のアニメーション
- SELECT + START + A 前のアニメーション
- SELECT + START + Y 輝度増加
- SELECT + START + B 輝度低下
- SELECT + START + RB LEDパラメータアップ
- SELECT + START + RT LED パラメータ低下
- SELECT + START + LB 押下パラメータアップ
- SELECT + START + LT 押下パラメータ下向き

Web Configurator

この製品には、コントローラをコンピュータに挿入するときに START を押しながらアプリケーションを起動できる Web ベースの構成アプリケーションが組み込まれています。そして、ブラウザでログイン http://192.168.7.1 を選択すると、構成を開始できます。

- ここでは、ショートカット設定、すべてのボタンのピンマッピング、スタートアップ画面など、独特のアーケードコントローラーを作成するために調整することができます。
- 上級者向けの設定です。アーケードコントローラーに詳しいユーザーに 適しています。初心者はデフォルト設定をおすすめします。実用性があ り、使いやすいです。
- 変更を行なう前に、これらの設定の意味を完全に理解し、復旧が困難なエラーを避けるようにしてください。

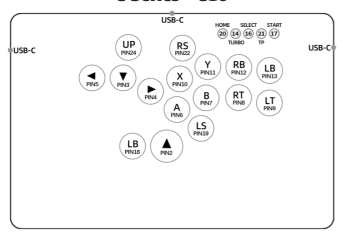


⚠ 赤い「DANGER ZONE - Reset Settings」のクリックは絶対に禁止!クリックすると、構成がすべて失われ、製品が使用できなくなります。

▲ "Get Latest Version"をクリックせず、ファームウェアアップグレードを避けてください。有益でなく、バグを引き起こす可能性があります。

TIKITAKA FTG 取扱説明書 2

C Series - C16



カスタマーサポート

私たちはソーシャルメディアで不定期に製品チュートリアルや新製品のリリース動画を投稿していますので、フォローしていただけますと嬉しいです。カスタムピンマッピングのチュートリアルは YouTube で更新しています:https://www.youtube.com/watch?v=RmIwIN_R5qw

 \square

You Tube



tikitakaftg@gmail.com

@TIKITAKAFTG

@Tikitakaftg

よくある質問

本製品はプラグアンドプレイで、使用時に問題が発生した場合は、まず 本明細書を参照してデバッグすることができます。

1. PS5 と Xbox Series XIS に対応していますか?

非 PS5 モデルの製品が PS5 本体に接続する場合、PS5 本体でダウンロードされた PS4 ゲームのみに対応します。XSX モデルの製品のみが Xbox Series XJS 本体をサポートします。お手元の製品が PS5 モデルか XSX モデルかを確認してください。

2. 入力フィードバックが正しくありません

これは、製品をプラグインする際に誤って入力モードを切り替えるショートカットキーが押された可能性があります。これにより、入力モードが変更されることがあります。正しい入力モードに切り替えてください(取扱説明書の指示を参照してください)。

ピンマッピングを変更した場合は、再度設定が正しいことを確認してください。

3. 個別キーが機能しない

長距離輸送中の揺れのため、ボタンが少し緩んでいる可能性があります。押すことでリセットできます。動作が**心肺蘇生**に似ている:

- (1) 製品を平らで安定した位置に平らに置く。キー面を上にします。
- (2) ゆるんだキーを手のひらの根元で押す。腕を伸ばし、上半身の力で垂直に下に何度か押します。
- (3) ぶつけないで、強く押す。

4. ゲーム設定の確認

ゲームの設定で「OPTION」 \rightarrow 「CONTROL」 \rightarrow 「その他の入力設定」 \rightarrow 「キーボード単独使用」がオフになっていることを確認してください。

5. インターフェース電源確認

電力供給不足は、この製品が正常に動作しない原因になる可能性があります。デスクトップコンピュータを使用する場合は、コンピュータケースの背面にある USB ポートを使用することをお勧めします。

USB ハブの使用はお勧めしません。

6. デバイスの競合

同時に互換性のないデバイスが接続されているかどうかを確認してください。他の会計なデバイスを外すことができます。

7. Steam 入力を無効にする

デバイスが正常に動作しない場合は、Steam 入力を無効にしてみてください(この状況は珍しいです)

8. トレーニングモードでの組み合わせ練習では RS と LS は使用できない

「START」をクリックしてメニューを開きます。「基本設定」-「ショートカット設定」を入力し、2つのキーに関連付けられたショートカットを閉じるか、未使用のキー設定に変更します。

9. データ線のチェック

データケーブルのコネクターが緩んでいるかどうかを確認してください。頻繁な差し替えのために、データケーブルのコネクターが緩んで接触不良を引き起こす可能性があります。速充電ケーブルに交換することもできます。データ転送と充電の両方をサポートするケーブルであればどれでも使えます。

頻繁な信号の中断は、データケーブルが長すぎることがもう一つの可能性のある原因です。データケーブルが長いほど、抵抗が大きくなります。私たちは3メートル以上のデータケーブルが信号が不連続になることがより多いと観察しました。もしこのような問題に遭遇した場合、より短いデータケーブルに切り替えることをお勧めします。この製品には1.5メートルのデータケーブルが付属しており、異なる長さが必要な場合は自分で用意してください。

10. Web Configurator のボタン名が現在のモードと 一致しないのはなぜですか?

表示モードは切り替えられていません。ウェブページの右上隅をクリックして、表示する入力モードを切り替えることができます。どのモードでも設定を変更して保存すると、他のモードも自動的に更新されます。

設定を簡単に変更しないでください。時々未知のバグが発生する可能性があります。設定を変更する前には、スクリーンショットを撮って保存することが最善です。

▲ 赤い「DANGER ZONE-Reset Settings」のクリックは絶対に禁止! クリックすると、この製品が使用できなくなります。

11. Web Configurator で保存をクリックした後、ページが空白になることがあります。

この状況は Chrome ブラウザでよく発生します。設定を行う前に Chrome ブラウザの翻訳機能をオフにしてください。

その他の説明

6 個セット個の円形の背グルでスリップ防止パッドが付属しています。 それを製品の裏に貼り付けることで、デスクでより安定して使用すること ができます。通常、以下の図の位置に貼り付けることをお勧めします(ネジ を囲むように)。

