

VANZY

2.0



ユーザーマニュアル

目次

VANZYとは	2
製品構成	2
VANZYについて	3
充電クレードル	5
VANZY 装着方法	6
VANZY 接続方法	7
VANZY 使用方法	8
VANZY アプリ	13
規格および特性	15

VANZYとは

VANZYは、指に装着して使用するウェアラブルデバイスです。空中で動かして使うエアーマウス機能と機械学習によって構成されるジェスチャー機能により様々な環境でご使用いただけます。

製品構成

- 充電クレードル×1
- VANZY2.0デバイス×1
- ブラックシリコンリング×1
- シルバーメタルリング×1
- USB Type-C充電ケーブル×1
- VANZY 2.0 ダストバッグ x1



VANZYについて

各部の名称および機能



VANZY ステータス別LEDカラー

動作状態	LEDカラー
充電開始 (クレードル取付け時)	● 5秒点灯
充電状態の確認 (充電中に中央をタッチ)	● 3秒点灯 (満充電) ● 3秒点灯 (充電中)
省エネモード解除：スリープ解除 (中央を2秒タッチ)	● 3秒点滅
Bluetooth機器の検索 (スマホ、ノートPCなどと接続開始)	● 1分点滅
Bluetooth接続完了	● 1秒素早く点滅
エアーマウス/ジェスチャーマウス モード切り替え	● 1秒点滅 (エアーマウスマード) ● 1秒点滅 (ジェスチャーマウスマード)

装着ガイド

- VANZYを人差し指に装着するためには、構成品のシリコーンリングに本体を装着してください。



- シリコンリングの端が内側に入るようにして固定してください。





メタルリングに装着する場合は、パッケージに同梱されたゴムリングを先に本体の溝に取り付け、そのあメタルリングに装着してください。

- 1、ゴムリングを取り付ける。
- 2、まず、片一方からメタルリングにはめ、もう片方を押し入れてください。

■ VANZY 充電方法



VANZYの充電が必要な際は、バッテリーが内蔵された充電クレードルで電源に接続することなくVANZYを最大4回まで充電することができます。



VANZYのステータスLEDと充電クレードルの●マークが一致するように取り付けてください。正常に充電が開始すると、LEDが赤色で5秒間点灯します。

充電中にタッチパネルの中央をタッチすると現在の充電状態を確認することができます。

- 3秒点灯 (満充電)
- 3秒点灯 (充電中)

■ 省エネモード

VANZYは省エネモードに対応しております。省エネモードに切り替わるとデバイスとの接続が切れ、低電力モードを維持します。

VANZY 省エネモードに切り替わるタイミング

1. Bluetoothの接続待機状態で60秒以内に接続が完了しなかった場合
2. 5分間使用がなかった場合

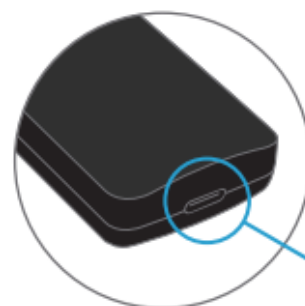
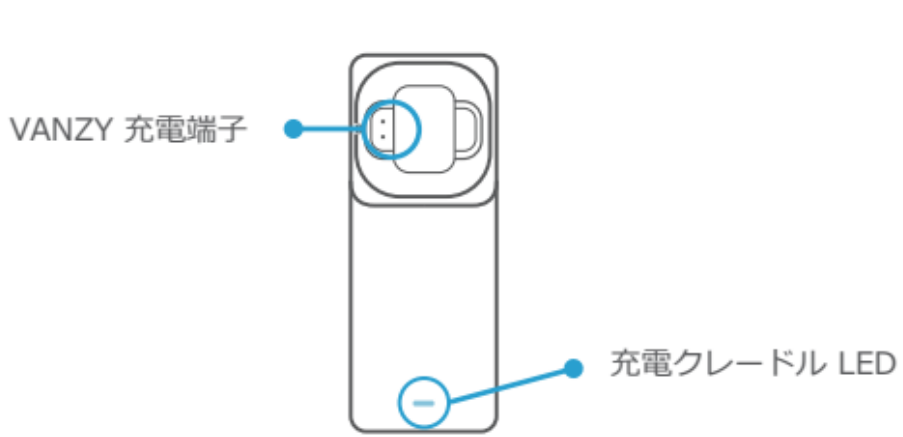
省エネモードの解除：スリープ解除



- 省エネモードを解除する際はタッチパネルの中央を2秒間タッチしてください。

充電クレードル

■ 各部の名称および機能



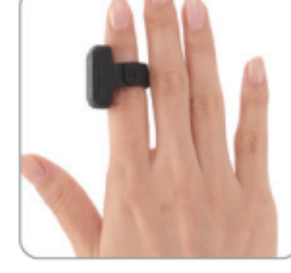
■ クレードル 充電方法

パッケージに同梱されているA to CタイプのUSBケーブルを充電器、または充電が可能な他デバイスに接続してください。

 必ず認証済みの充電器を使用してください。認証のない充電器でクレードルを充電した場合、バッテリーに問題が発生したり、製品が故障してしまう恐れがあります。

VANZY 装着方法

位置と方向を合わせて下イマージのようにVANZYを装着してください。



- 人差し指、第二指節のサイド

装着が正しくない場合、マウスの動きが不自然になる場合があります。

VANZY 接続方法

一般的なBluetoothマウスのように様々なデバイスと接続して使用することができます。

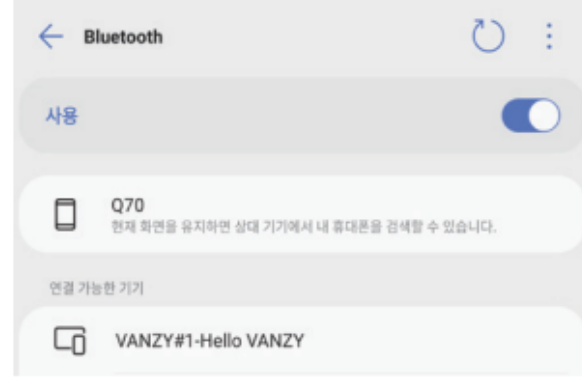
接続待機状態(● 点滅)の際に、

使用デバイスで上でVANZYを選択して接続を開始してください。正常に接続が完了したらLEDが1秒間素早く点滅します。

Bluetoothデバイス検索の際、

VANZYの名前は次のように表示されます。

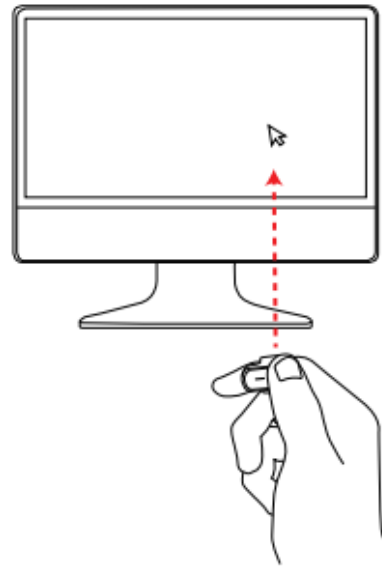
VANZY#[固有番号]



- 절전모드 해제 (VANZY 깨우기)를 위해 가운데를 2초간 터치하면 가장 최근에 연결 기기와 자동 연결 시도.

VANZY 使用方法

■ Air Mouse (エアーマウス)



VANZYでは、手首を動かしながら楽にマウスポインターを調整することができ、クリックやスクロール操作を実行できます。

- 次の例はVANZYを右手に装着した際の動作例となります。

エアーマウス ポインター調整方法

本体ディスプレイの中央をタッチした状態(LED点灯)ではポインターが移動しません。これを活用してポインターの位置を調整することができます。



エアーマウス クリック使用方法



エアーマウス スクロール使用方法



■ Gesture Mouse (ジェスチャーマウス)

VANZYは、計7つのジェスチャーを認識可能で、各ジェスチャーは予め定義された動作を実行します。

- ジェスチャー動作はWindows、MacOS、Android、iOSで共通で適用され、App上でユーザーの用途に合わせて変更が可能です。

ジェスチャー機能

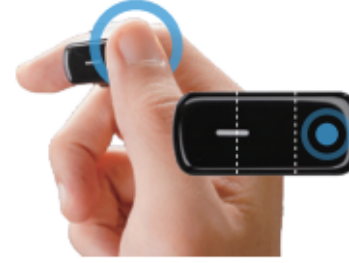
- VANZYを右手に装着した際の例です。

Gesture		Windows	Android	Mac OS	iOS
左				左カーソル(キー)	
右				右カーソル(キー)	
上		Win + tab 		前へ(メディア)	
下			Enter	次へ(メディア)	
回転 (時計回り)				音量アップ	
回転 (反時計 回り)				音量ダウン	
前へ				再生 / 一時停止	

■ エアーマウスとジェスチャーマウスの切替方法

エアーマウスとジェスチャーマウスは、タッチパネル右側をダブルタップで切り替えることができます。

- エアーバーとジェスチャーバーも同じ方法で切替え可能です。



- 1秒点滅 (エアーマウス / エアーバーモード)
- 1秒点滅 (ジェスチャーマウス / ジェスチャーバーモード)



- VANZYは、ユーザーのタイピング動作を感知して自動でマウスの動きを一時停止する機能があります。



- VANZY専用アプリを使用すれば、マウスのポインター速度、スクロール速度、クリック動作について設定を変更して使用することができます。

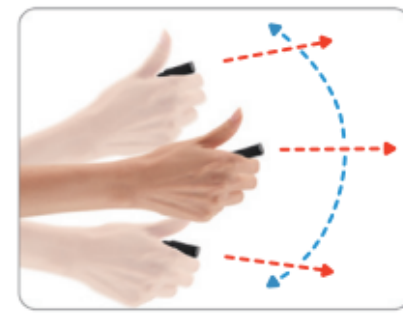
■ Air Bar (プレゼンター)

充電クレードルにVANZYを装着してエアーマウス機能を便利に使用することができます。

- 次の例はVANZYを右手に持った際の動作例となります。

マウスポインター 調整方法

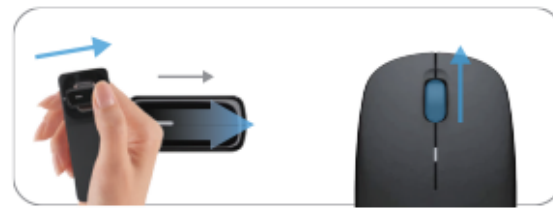
本体ディスプレイの中央をタッチした状態(LED点灯)ではポインターが移動しません。これを活用してポインターの位置を調整することができます。



マウスクリック 使用方法



マウススクロール 使用方法



■ Gesture Bar (プレゼンター)

計4つのジェスチャー認識が可能で、ジェスチャー認識はタッチパネル中央部分のタッチが維持されている状態で(LED点灯状態)動作します。

- ジェスチャー動作は、Windows、MacOS、Android、iOS共通で適用され、App上でユーザーの用途に合わせて変更が可能です。

ジェスチャー機能

- 右手に持った際の例となります。

	Gesture	Windows	Android	Mac
左			左カーソル(キー)	
右			右カーソル(キー)	
上		Win + tab  + tab		前へ(メディア) 
下		Enter		次へ(メディア) 



- VAZNYを充電クレードルに取り付けると、充電状態および省エネモードに切り替わります。そのため、ジェスチャーバーとして使用する場合は、省エネモードを解除(タッチパネル中央を2秒タッチ)した後に使用可能になります。

VANZY アプリ

① VANZY アプリのダウンロード

VANZYアプリは、Windows、MacOS、Android、iOS、iPadOS別でダウンロードが可能で、各OSに該当するアプリストアでダウンロードしてください。



② アプリの実行

Bluetoothが機器に接続された状態(省エネモード解除)でアプリを実行すると機能設定が可能になります。

③ アプリの使用方法

- VANZYアプリには以下のように様々な機能があります。

[General]

VANZYのユーザーネームおよび装着する手の設定ができます。

[AirMouse]

マウスポインターおよびスクロール速度、タッチパネル左右のタップ動作に対して実行する機能を設定できます。

[Gesture Mouse]

ジェスチャー動作に対する認識、感度および各ジェスチャー動作に対して実行する機能(最大5つ)を設定できます。

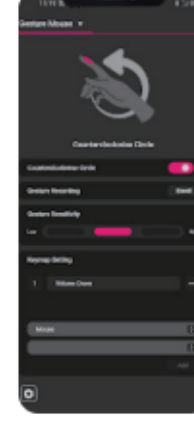
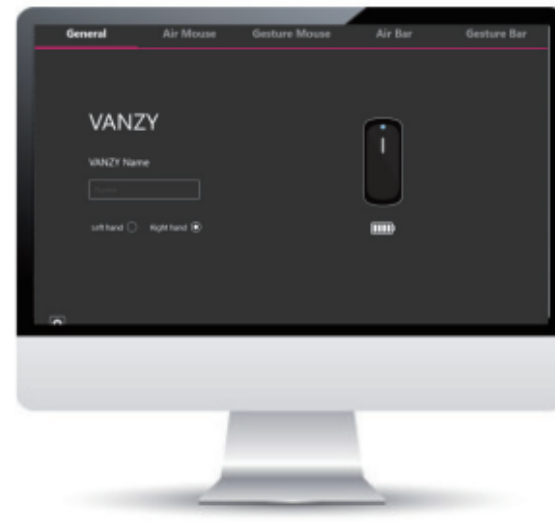
[Air Bar] (プレゼンター)

充電クレードル装着状態でのタッチパネル左右のタップ動作に対して実行する機能を設定できます。

[Gesture Bar] (プレゼンター)

パークレードル装着状態での各ジェスチャーに対して実行する機能を設定できます。
(GestureMouseと同じく、最大5つの機能を設定できます。)

[MacOSのVANZYアプリ実行画面(一部)]



① 拡張機能

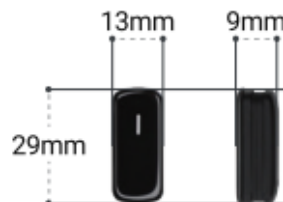
拡張機能は、HPのマニュアルおよびYoutube動画をご参考ください。

<https://www.coxspace.com/download>

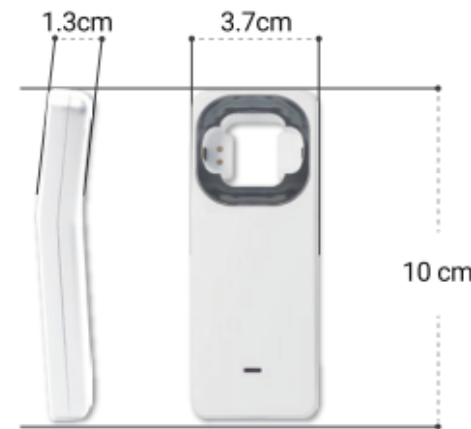
<https://www.youtube.com/@vanzy3448>

規格および特性

VANZY Module



Charging Cradle



Color



	Ring Device	Charging Cradle
Product	VANZY 2.0	
Model	COXi	COXiC-1
Dimension	W 13mm x T 9mm x L 29mm	W 3.7cm x T 1.3cm x L 10cm
Weight	5g	30g
9DoF	100% Accuracy	
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.0	
Battery Capacity	DC 3.7Vdc / 32mAh Lithium-ion (LIP)	DC 3.7Vdc / 165mAh Lithium-ion (LIP)
Input Voltage	5Vd.c / 32mAh	USB 5V / 0.5A
Compatible with	Android 5.0 or above Apple iOS 11.0 or above iPadOS 13 Windows 10 MacOS	
Charger terminals		USB C type
Charging Duration	1h	2h
Battery Life	5h (Full Operation)	5 times charging for Ring
Operating distance	within 10m (Open Space)	
Package Contents	Ring Device, Charging Cradle, user manual, Silicon Ring, USB C type Cable	
Manufactured by	CoX Space Co., Ltd	

■ 製品登録情報

VANZY (ジェスチャーリングマウス)

|モデル| COXi / COXiC-1



KC R-R-CoX-COXi / R-R-CoX-COXiC-1

FCC ID 2AXGBCOXI / 2AXGBCOXiC-1

■ 製品保証

本製品をご購入いただき誠にありがとうございます。本製品は厳しい品質検査を経て出荷しております。製品の保証期間はご購入から1年となります。購入日の確認は領収書、もしくは購入サイトの購入履歴を基準とします。購入日の確認ができる証明書(レシート、納品書、購入履歴など)をご提示の上、サポートセンターまでお問い合わせください。

※事前のご連絡なしで製品をご返送された場合、製品の受領はいたしかねます。

※国や言語が異なる保証書に付きましては、日本国内では適応しない内容となり、本保証書に記載の内容のみ適用されます。

保証について

製品購入後、保証期間(1年)以内に発生した製品不良については無償での保証が適用されます。

購入日は領収書または購入サイトの購入履歴を基準とします。

以下の場合は保証対象外となります。

- ・保証期間が過ぎている場合
- ・回収検査の結果、故障では無かった場合
(故障ではなかった場合の送料はお客様負担となります)
- ・お客様の過失による故障の場合
- ・本取扱説明書にある通りに使用せず、不適切な使用によって故障が発生した場合
- ・お客様が任意で修理や改造をした結果に故障した場合
- ・不適切な電源接続による故障の場合
- ・サポートセンター以外で修理し、故障が発生した場合
- ・弊社とは無関係な第三者を通して購入した場合

保証書	製品名 : VANZYジェスチャーリングマウス(COXi、COXiC-1)		
お客様・お名前・ご住所・TEL			
販売店名・住所・TEL			
保証期間1年	お買い上げ年月日	年	月

株式会社ヤベツジャパン サポートセンター
メールでのお問い合わせ : info@jabez.jp

