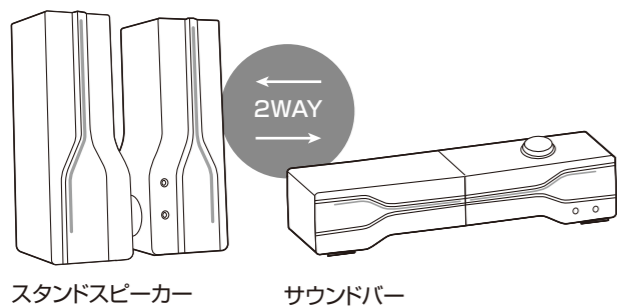


# Bluetooth対応 2WAY PCスピーカー 取扱説明書



この度は、Bluetooth対応 2WAY PCスピーカー「400-SP101」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取り扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。読み終わったあともこの取扱説明書は大切に保管してください。

## 最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

## セット内容

- ①スピーカー ..... 1セット    ②取扱説明書・保証書(本書) ..... 1部

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

## サンワサプライ株式会社

## 安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

- 使用する前に音量を最小にしてください。突然大きな音があると、聴力を損なう恐れがあります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪影響を与えることがあります。耳を守るため、音量を上げすぎないようにご注意ください。
- 内部に燃えやすいものや水などの液体が入った場合は、使用を中止し、お買い上げいただいた販売店または弊社にご相談ください。そのままご使用になりますと、火災や故障および感電事故の原因になります。
- 内部を開けますと、故障や感電事故の原因になります。内部に触れることは絶対におやめください。また、内部を改造した場合の性能劣化については保証いたしません。
- 濡れた手でケーブル等を抜き差ししないでください。感電の原因になります。
- 本製品を使用中に気分が悪くなった場合は、すぐに使用を中止してください。
- ペースメーカーなどの医療機器を使用している方は、医師に相談の上で使用してください。
- 小さいお子様には使用させないでください。

## ご注意

- 本製品を使用したことによって生じた動作障害やデータ損失などの損害については、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本製品はBluetooth対応のすべての機器との接続動作を保証したものではありません。
- 本製品は一般的な職場やご家庭での使用を目的としています。本書に記載されている以外のご使用にて損害が発生した場合には、弊社は一切の責任を負いません。
- 医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステム、高い安全性や信頼性が求められる環境下で使用しないでください。
- 飛行機の通信システムを妨害する恐れがありますので、飛行機で本製品を使用しないでください。
- 使用しないときは、本製品の電源を切っておくことをお勧めします。本製品は、他のBluetooth機器からの接続要求に応答するため、常に電力を消費しています。

## Bluetoothについて

- 本製品の使用周波数帯では、産業・科学・医療用機器等のほか、工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。
- 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運営されていないことを確認してください。
- 万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、使用場所を変えるか、速やかに電波の発信を停止してください。

## 良好な通信を行うために

- 他の機器と見通しの良い場所で通信してください。建物の構造や障害物によっては、通信距離が短くなります。特に鉄筋コンクリートや人間の身体(接触した状態)などを挟むと、雑音が入ったり通信不能になる場合があります。
- Bluetooth対応のヘッドホン・ヘッドセット・スピーカーなどの音楽・音声機器とマウス・キーボードなどを同時に接続し使用した場合、音楽や音声途切れることがあります。
- Bluetooth接続においては、無線LANその他の無線機器の周囲、電子レンジなど電波を発する機器の周囲、障害物の多い場所、その他電波状態の悪い環境で使用しないでください。接続が頻繁に途切れたり、通信速度が極端に低下したり、エラーが発生する可能性があります。
- IEEE802.11g/bの無線LAN機器と本製品などのBluetooth機器は同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、近くで使用すると互いに電波障害を発生し、通信速度が低下したり接続不能になる場合があります。この場合は、使用しない機器の電源を切ってください。
- 無線機や放送局の近くで正常に通信できない場合は、使用場所を変更してください。

## 目次

1.特長	7.サウンドバーとしての使い方
2.電源を入れるためにUSB接続をしてください	8.対応機種
3.各部の名称とはたらき	9.仕様
4.Bluetooth接続	10.よくある質問
5.3.5mmステレオミニプラグ接続	11.保証規定保証書
6.LEDについて	

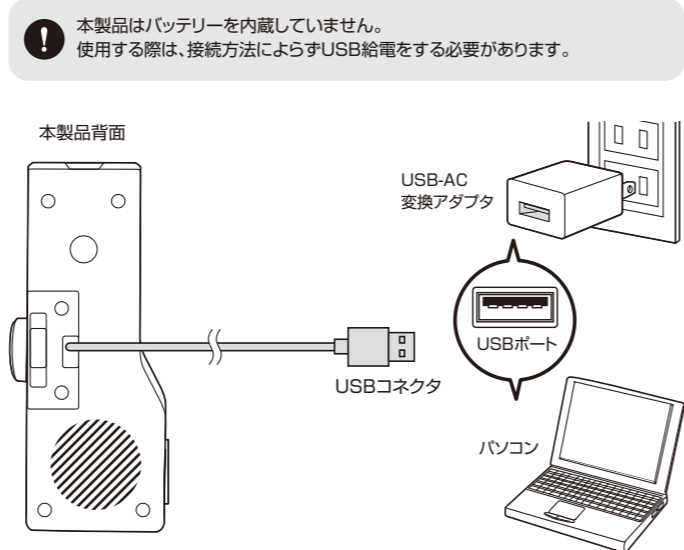
## 1.特長

- Bluetooth接続、3.5mm接続の2種類の接続に対応しているPCスピーカーです。
- 製品を離すことで2chスピーカー、つなげることでサウンドバースピーカーとして使用することができる2WAYタイプのスピーカーです。
- パソコン、スマートフォン、タブレット、テレビなど様々な機器に接続でき、使用環境に合わせて設置方法を変更できるスピーカーです。車内スピーカーとしても使用可能です。
- LED搭載で使用環境により色を変更することができます。(消すことも可能)
- 操作のしやすい、大きめのワンボタンタイプです。
- ヘッドホンジャック(外部出力)とマイク端子(外部入力)を搭載しています。

デバイス名	400-SP101
-------	-----------

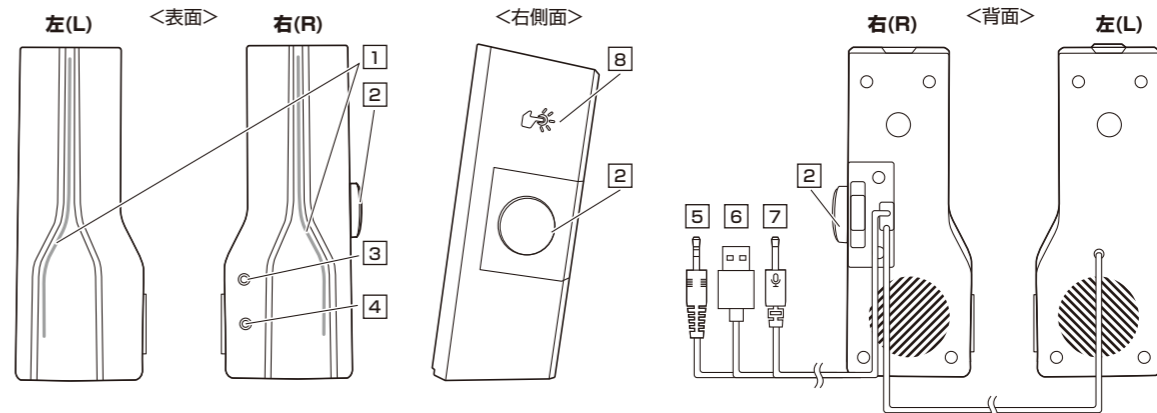
## 2 電源を入れるためにUSB接続をしてください

本製品のUSBコネクタをパソコンのUSBポートまたは別売りのUSB-AC変換アダプタと接続することによって、自動的に電源が入ります。



電源のON・OFF切替え
機器を接続したままで電源のON・OFFを切替える場合は、ボリューム調節ボタンを長押しします。
電源ON → ボリューム調節ボタンを長押し
電源OFF → 電源がONの状態ではボリューム調節ボタンを長押し

## 3.各部の名称とはたらき



名称	機能
1 LED	LED切替ボタンを操作することで、点灯・点滅します。※「6.LEDについて」を参照
2 ボリューム調節ボタン / 接続モード切替えボタン / 再生・停止ボタン	回すことで音量を調節できます。長押し→電源のON/OFF 1回押し→再生・停止 2回押し→接続モード切替え
3 3.5mmステレオミニジャック(ヘッドホン・イヤホン)	3.5mmステレオミニプラグのヘッドホンやイヤホンに出力をする場合に使用します。
4 3.5mmステレオミニジャック(マイク)	3.5mmステレオミニプラグのマイクから入力をする場合に使用します。
5 3.5mmステレオミニプラグ(オーディオ)	本製品をスピーカーとして有線接続する場合に使用します。
6 USBコネクタ	本製品を給電する際に使用します。給電すると自動的に電源が入ります。
7 3.5mmステレオミニプラグ(マイク入力)	本製品に3.5mmステレオミニプラグのマイクを接続する場合に使用します。
8 LED切替ボタン	点灯するLEDの色を切替えます。

## 4.Bluetooth接続

本製品をお手持ちのスマートフォンなどBluetooth機器で使用するためには、お手持ちの機器とペアリングを行う必要があります。ペアリングとは通信を行う機器(相手機器)に本製品を登録させる操作です。相手機器によりペアリング方法が異なりますので、下記参考例に従ってペアリングしてください。

一度ペアリングすると、機器の電源をOFFにしても設定が残ります。再度電源をONにすると、そのまま使用できます。接続が切断されている場合は、接続またはペアリングを行ってください。

(1)本製品の電源を入れます。(3.参照)アナウンスが聞こえ、前回終了時の使用モードが起動されます。

(2)ご自身のスマートフォンの取扱説明書をご参照の上ペアリング操作を行い、登録・接続をします。

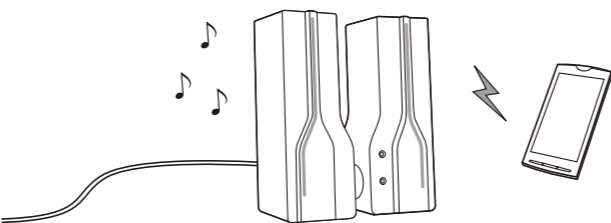
### iOSの場合

- ①[設定]→[Bluetooth]を選択します。
  - ②「Bluetooth」をONにし、「400-SP101」を選択します。
- 
- ※パスキーを要求された場合は0000を入力してください。

(3)ペアリング操作が正常に行われると、スマートフォンのミュージックアプリや動画のサウンドを楽しむことができます。 ※ペアリングがしにくい、「400-SP101」が発見しにくいときはUSBケーブルを抜き差ししてから再度お試しください。

### ●スピーカーとして使用する場合

(4)セッティングは完了です。 Bluetooth接続に対応した機器の音楽や音声を楽しむことができます。



### Androidの場合

- ①[設定]→[Bluetooth]を選択します。
  - ②「Bluetooth」をONにし、「400-SP101」を選択します。
- 
- ※パスキーを要求された場合は0000を入力してください。
- ※操作画面は参考です。ご使用のスマートフォンのOS、機種により画面は異なります。

### ●ヘッドホンやマイクを接続する場合

- (1)~(3)まで上記と同じ。
  - (4)お手持ちのヘッドホンやマイクを、本製品の3.5mmステレオミニジャックに接続します。 ※マイクを使用する場合は、本製品のマイク入力プラグをパソコンなどのマイク端子に接続する必要があります。
  - (5)セッティングは完了です。 Bluetooth接続に対応した機器の音楽や音声を楽しむことができます。
-

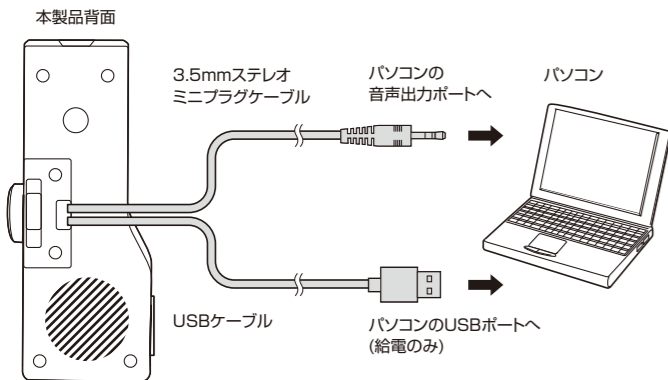
## 5.3.5mmステレオミニプラグ接続

- (1)本製品の電源を入れます。(3.参照)  
アナウンスが聞こえ、前回終了時の使用モードが起動されます。

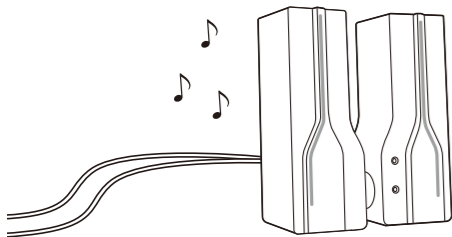
「Aux mode」と聞こえる → そのままでOK  
「Bluetooth mode」と聞こえる → ボリューム調節ボタンを2回押すとAuxモードに切替わります。

### ●スピーカーとして使用する場合

- (2)本製品の3.5mmステレオミニプラグをお手持ちの機器と接続します。

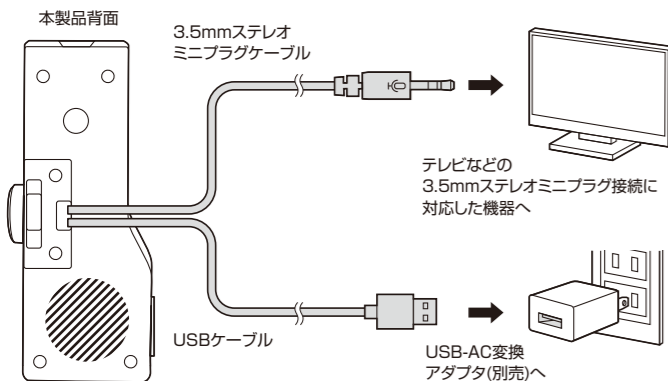


- (3)セッティングは完了です。接続機器の音楽や音声を楽しむことができます。

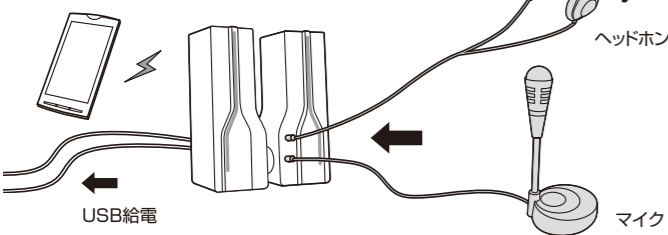


### ●ヘッドホンやマイクを接続する場合

- (1)上記(1)と同じ。  
(2)本製品の3.5mmステレオミニプラグをお手持ちの機器と接続します。



- (3)お使いのヘッドホンやマイクを、本製品の3.5mmステレオミニジャックに接続します。  
※マイクを使用する場合は、本製品のマイク入力のプラグをパソコンなどのマイク端子に接続する必要があります。



- (4)セッティングは完了です。  
3.5mmステレオミニプラグ接続に対応した機器の音楽や音声を楽しむことができます。

## 6.LEDについて

### ●LED切替

電源ONの状態ですべてのLED切替ボタンを押すごとに、LEDの点灯色が変化します。

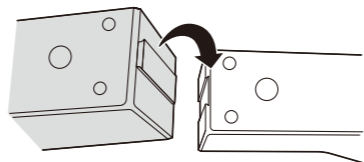
LEDの色
赤色の点灯
緑色の点灯
青色の点灯
消灯
黄色～緑色にかけてゆっくり虹色に点灯
虹色のグラデーション点滅
水色～紫色にかけてゆっくり虹色に点灯

※音量調節時は、ピンク色に点灯(音量に応じて光る部分が変化)します。

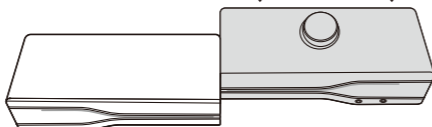
## 7.サウンドバーとしての使い方

- (1)本製品上部の凹凸面を向き合わせてスライドさせると、左右のスピーカーを連結することができます。

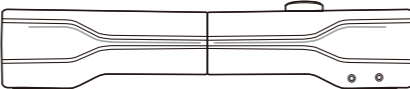
- ①本製品上部の凹凸面を向き合わせ、溝に突起を合わせる



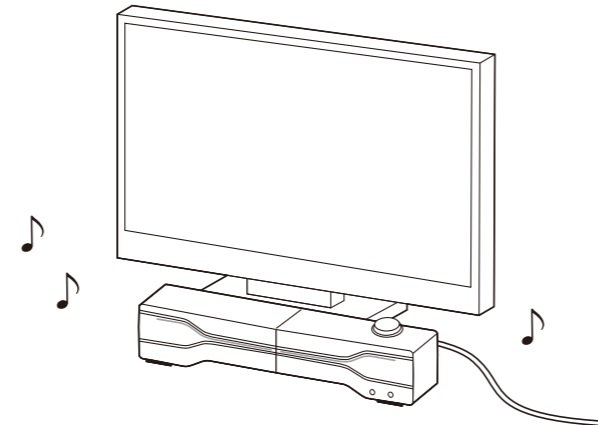
- ②平行にスライドさせる



- ③連結してサウンドバーに



- (2)お手持ちの機器と接続することで、サウンドバーとして使用することができます。(3.～6.参照)



## 8.対応機種

### ■Bluetooth接続時

- Bluetooth 5.0以下のBluetoothデバイス
  - Bluetooth内蔵スマートフォン、iPad、iPhone、パソコンなど
- ※接続時はUSB給電が必要です。

### ■3.5mmステレオミニプラグ接続時

- 3.5mmステレオミニジャックを搭載した音響機器、パソコン、テレビなど
- ※接続時はUSB給電が必要です。

## 9.仕様

### ■スピーカー部

実用最大出力	10W(5W+5W)
周波数特性	20～20000Hz
スピーカー形式	バスレフ型フルレンジスピーカーシステム
スピーカーサイズ	2インチ(直径約51mm)
インピーダンス	4Ω
入力端子	3.5mmステレオミニプラグ(マイク入力) 3.5mmステレオミニプラグ
外部入力	3.5mmステレオミニジャック(マイク入力端子)
外部出力	3.5mmステレオミニジャック
電源	USB電源 (パソコンもしくは別売りのUSB-AC変換アダプタのUSBポートから給電)
使用温度・湿度範囲	－10～40℃、20～80%(結露なきこと)
サイズ・重量	2chスピーカー(分離)/W72×D88×H190mm サウンドバー(一体型)/W380×D75×H72mm・約704g
ケーブル長	スピーカー間ケーブル(95cm±5cm)
付属品	取扱説明書・保証書

### ■Bluetooth部

適合規格	Bluetooth Ver.5.0
対応プロファイル	A2DP、AVRCP
オーディオコーデック	SBC
通信距離	最大約10m ※使用環境によって異なります。
送信出力	Class 2

※Bluetooth接続、3.5mmステレオミニプラグ接続を併用することはできません。

※すべてのBluetoothデバイスでの動作を保証するものではありません。

## 10.よくある質問

### Q)電源が入りません。

A) 本製品は電池式や充電式ではありません。パソコンのUSBポート、または別売りのUSB-AC変換アダプタと接続することによって、自動的に電源が入ります。Bluetooth接続、3.5mmステレオミニプラグ接続のいずれの場合でも、常に給電しながらご使用ください。

### Q)Bluetooth接続モード、3.5mmステレオミニプラグ接続モードを併用して使うことはできますか？

A) 併用はできません。いずれかの接続モードで使用してください。

### Q)スピーカーの音が聞こえません。また、音声入力できません。(パソコンの場合)

- 1.「スタート」→「コントロールパネル」→「サウンドとオーディオデバイス」を開きます。
- 2.「オーディオ」タブを選択し、「音の再生」「録音」のデバイスがBluetoothデバイスになっていることを確認してください。
- 3.「音声」タブを選択し、「音の再生」「録音」のデバイスがBluetoothデバイスになっていることを確認してください。

### Q)スピーカーとデバイスの通信距離は？

A) 10mまでです。間にコンクリート壁などの障害物があると、通信距離は短くなります。

### Q)他のBluetooth使用者によって通信内容を傍受されますか？

A) いいえ。ペアリングによって通信が保護されます。

### Q)使うたびにペアリング作業をする必要がありますか？

A) いいえ。基本的には初回だけです。電源を切っても、ペアリングの設定は残りますが、機器によっては再度ペアリングを行ってください。

### Q)BluetoothキーボードやBluetoothマウスを使用すると、Bluetoothスピーカーからの音声が途切れる。

A) Bluetooth機器の混信、ノイズにより稀に音声が途切れる場合があります。

## 11.保証規定

- 1.保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2.次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
  - (1)保証書をご提示いただけない場合。
  - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
  - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
  - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
  - (6)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- 3.お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4.本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5.本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 6.本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7.修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8.保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 9.保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書		サンワサプライ株式会社	
型番: <b>400-SP101</b>		シリアルナンバー:	
お客様・お名前・ご住所・TEL			
販売店名・住所・TEL			
担当者名			
保証期間 6ヶ月		お買い上げ年月日 年 月 日	