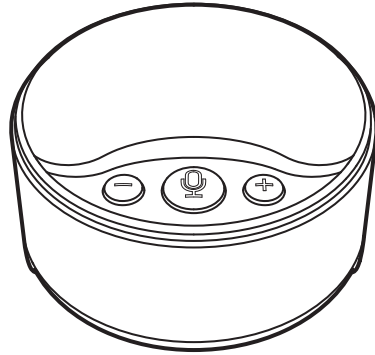


# Permier

## AIR PRO

SPEAKER PHONE USB-C® PORT

PR-SK95C



### 安全上のご注意

ここに記した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

#### ▲ 警告 | 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

被害事象：異常発熱・火災・感電・事故・誤飲・破裂・けが・やけどなど。

●分解・改造をしない。●水につけたり濡らさない・水濡れ品は使用しない・濡れた手で使用しない。●製品に金属などを差し込まない、接続端子を金属などでショートさせない。●使用前に接続部を確認し、ホコリなどの付着や接続部の変形・破損したものは使用しない。●睡眠中は使用しない。●本製品が安定しない場所で使用しない。●暖房器具などのそばや、湿度の高い場所で使用・保管しない。●乳幼児・子供の手の届く場所で使用・保管しない。●直射日光の当たる場所で使用・保管しない。●使用しない場合、接続箇所をはずし、安全な場所に保管する。接続したまま放置しない。●USB電源に接続しない。●使用時に接続部を確認してまっすぐ接続し、無理な力を加えて接続しない。●ケーブルを巻きつけたり、引っ張って取りはずさない。無理な力を加えない。●火中に投入しない。電子レンジ、オーブンなどで加熱しない。●雷が鳴りはじめたら、本製品や接続されている機器にさわらない。●重い物を載せたり、落下しやすい場所、磁気、ホコリの多い場所に置かない。●投げたり、振り回したり、衝撃を与えない。

#### ！ 注意 | 人が軽傷および物的損害を負う可能性が想定される内容。 被害事象：反応せず・断線・腐食・破損・故障・けがなど。

●本製品は室内専用となります。自動車・自転車・バイクなどで使用しない。●コネクタ端子電極部に水分を付着させたり、結露した状態で使用しない。●5°Cから35°Cの屋内環境で使用する。それ以外の環境では使用しない。●0°Cから40°Cの風通しの良い屋内環境で保管する。●本製品が極端に熱くなったり異常を感じた場合は使用しない。●使用時に音量を上げすぎない。耳を刺激するような大音量で長時間使用しない。●コネクタをはずす際は、コネクタ本体を持っておこなう。ケーブルを持って強く引っ張らない。●お手入れの際は、接続部を取りはずす。

### 使用上のご注意

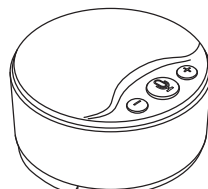
●ご使用になるパソコンの接続端子の種類、設置場所のサイズや、端子までの距離などを必ずご確認ください。環境によっては、使用できない場合がございます。●安全にご使用いただくために取扱説明書をよくお読みください。●本製品を使用する場合、接続機器側での設定が必要な機種もありますので、お使いの接続機器の取扱説明書をご確認ください。●本製品は必ず平らな安定した面に設置してご使用ください。●付属のケーブルは本製品への音声入出力専用です。その他の用途には使用しないでください。その他の用途で使用され、トラブルが発生しても当社では責任を負いかねます。●ご使用になるパソコンや、通信環境・回線状況によっては、充分な性能を得られない場合があります。●本製品を使用しての事故や故障に関しては当社では一切の責任・保証を負いかねます。予めご了承ください。●本書に記載されていない使い方はしないでください。●本製品が汚れた場合、乾いた布でふきとてください。シンナー、ベンジン、アルコール類、またはその他薬品などを本製品に付着させないでください。石けんや洗剤なども使用しないでください。本製品を傷める原因になります。●本製品は、金属部品やプラスチックでできています。燃やすと危険ですので、廃棄する時は各自治体の指示に従った方法で、正しく廃棄してください。

### 主な仕様

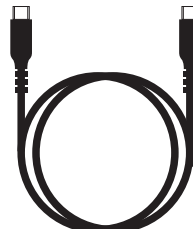
※仕様および外観は、性能改良のため予告なく変更することがあります。		
スピーカー部	ユニット口径	Φ40mm
	実用最大出力	3W
	インピーダンス	4Ω
	音圧レベル	76dB (1m/1W)
	再生周波数範囲	80~12,000Hz
マイク部	周波数特性	100~5,000Hz
	指向性	無指向性
	集音範囲	半径 約2m程度/360° ※使用状況などにより異なります
共通仕様	インターフェース	USB-C
	サポートOS	Windows10、Mac OS X 以降
	消費電流	最大700mA
	動作保証温度	5°C~35°C
	製品サイズ	約W70×H36×D70mm
ケーブル	製品重量	約119g
	質量	約23g
	ケーブル長	約1.0m
	ケーブル定格	20V/3A
材質		
コネクタケース: PVC ケーブル被覆: TPE		

### 同梱品一覧

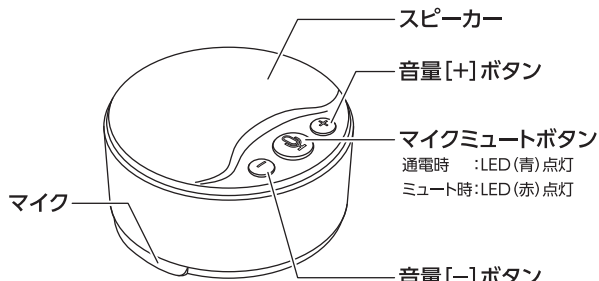
本体 x1



USB-C to C ケーブル x1

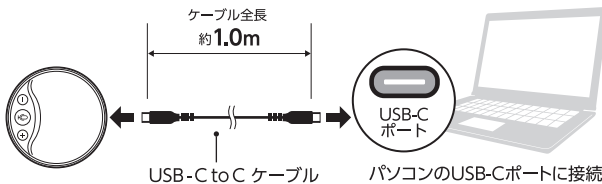


### 各部名称



## 本製品の使用方法

本製品は、ドライバーをインストールする必要はありません。付属のケーブルをスピーカーフォンとパソコンに接続するだけで簡単にご使用いただけます。



※本製品のエコーキャンセラー機能により、双方の音声が被ってしまった場合、会話に途切れが生じたり冒頭部分が欠けてしまうことがあります。

※ご使用するパソコンに、USB-C端子が装備されていること、端子位置と設置場所までの距離もあわせてご確認ください。

※スマートフォン・タブレットはサポート対象外です。



## ボタン操作

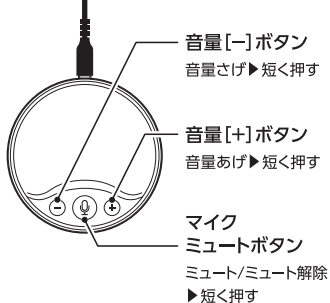
※接続機器側の仕様により下記機能が使えない場合や、他の機能が働く場合があります。

### 音量調整

音量[+] [-]ボタンを短く押して調整してください。

### マイクミュート(消音)

マイクミュートボタンを短く押すと、マイクミュートになります。[LED(赤)点灯]再度、マイクミュート時にマイクミュートボタンを短く押すとマイクミュートが解除されます。[LED(青)点灯]

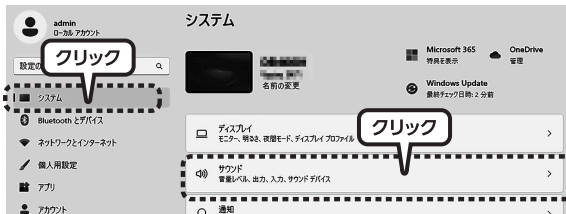


## パソコンの接続確認

### Windows 11 の場合

2023年8月現在

1 Windowsのスタートメニューの[設定]→[システム]→[サウンド]をクリックし、サウンド画面を開きます。



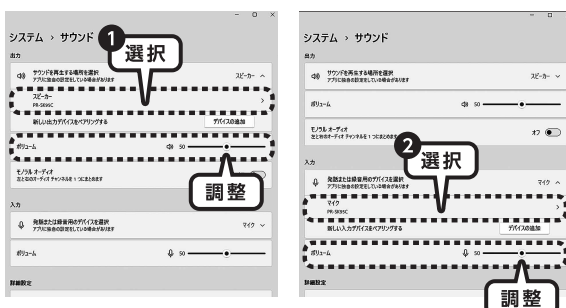
2 ①出力デバイスとして[スピーカー(PR-SK95C)]を選択してください。

※既に[スピーカー(PR-SK95C)]が選択されている場合もあります。

※マスター音量が0(無音)や大音量になっていないかを確認し、音量を調整してください。

② 入力デバイスとして[マイク(PR-SK95C)]を選択してください。

※既に[マイク(PR-SK95C)]が選択されている場合もあります。



## Mac OS 13 Ventura の場合

2023年8月現在

1 アップルメニューから[システム設定]をクリックし、システム設定から[サウンド]を選択します。

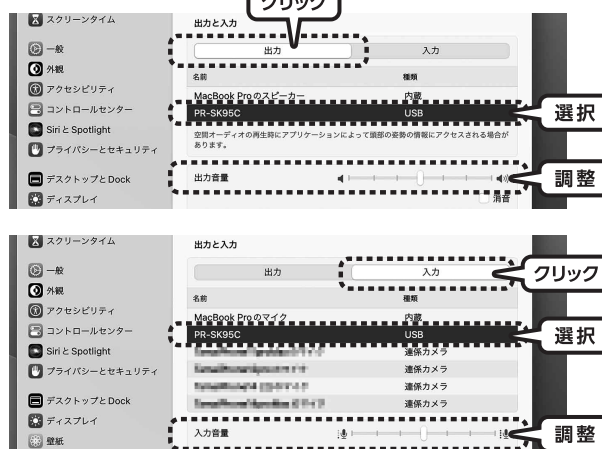


2 [出力]と[入力]をそれぞれクリックし、[PR-SK95C]を選択してください。

※既に[PR-SK95C]が選択されている場合もあります。

※主音量が消音や大音量になっていないかを確認し、音量を調整してください。

※入力音量を調整してください。



## 保証規定

### 保証期間 / ご購入日より1年

必ず、購入明細書を本書およびパッケージと一緒に保管してください。万一、修理の際は、現品に購入明細書と本書およびパッケージを添え、記載の当社住所までお送りください。なお、修理後の保証期間の延長はいたしません。

●保証期間内に、本書およびパッケージ記載の注意事項をお守りいただいた正しい使用状況で、万一故障した場合には本製品をお預かり後、無償で修理、または交換します。また、本製品の不具合に関連し生じた、本製品以外の損害・費用・データ損失に関しましては、一切の補償をいたしかねます。また、代替品の先送りなどのご対応はいたしかねます。

※次の場合は保証対象外となります。

1) 本製品(修理対象品)と購入明細書、本書およびパッケージの提示がおこなわれない場合。

2) 本書およびパッケージ記載の注意事項をお守りいただいてない場合。

3) 個人売買や正規販売店以外で、ご購入した場合。

4) 地震、火災、落雷、台風などの災害により故障した場合。

5) ご購入後、落下や衝撃などの事象により故障した場合や水没、汚れにより故障した場合。

6) 健康被害が生じた場合。

7) 本製品を変形・破損・紛失した場合。

8) 本製品の仕様上発生する傷、印刷の歪み、かすれなどの場合。

9) 日常使用によって生じた摩耗、傷、汚れなどの場合。

●異物・水分付着による腐食・ショート等の動作不良は保証対象外とさせていただきます。また、ケーブルを折り曲げたことによる断線についても保証対象外とさせていただきます。

●お預かりした製品が、保証対象外と認められる場合、修理費用等、実費負担をご請求させていただく場合がございます。あらかじめご了承ください。

●本保証書は日本国内のみ有効です(This warranty is valid only in Japan)。

●ご返送時にご記入いただいたお客様の個人情報は、商品の修理に関するご連絡、修理・交換の対応以外の目的に使用いたしません。なお、上記利用目的の実施に必要な範囲で、業務委託先に預託する場合がありますのでご了承ください。

## ケーブルの取り扱いの際には必ず以下についてお守りください。

1 コネクタは精密パーツです。着脱の際はコネクタ本体を持って接続の向きをご確認のうえ、慎重におこなってください。また、接続中にコネクタに負荷をかけないでください。

2 ケーブルの使用、保管時は折り曲げ、捻り、衝撃などをかけないでください。故障、異常発熱などの原因となります。

3 少しでも変形や破損したコネクタ、液体や異物が付着したコネクタは使用しないでください。