

テレビ視聴やWeb会議など、幅広いシーンで活用できるウェアラブルネックスピーカー
『AQUOS サウンドパートナー』 <AN-SS3>を発売



AQUOS サウンドパートナー <AN-SS3>

上段左：B（ブラック）、上段右：W（ホワイト）、下段左：A（ブルー）、下段右：P（ピンク）

シャープは、テレビ視聴やWeb会議など、幅広いシーンで活用できるウェアラブルネックスピーカー『AQUOS サウンドパートナー』 <AN-SS3>を発売します。

本機は、テレビやパソコン、スマートフォンなどとワイヤレスで接続し、首にかけて使用することにより、テレビの音やスマートフォンの音楽などを、耳元で聴くことができます。耳をふさがないので、周囲の音も聞こえます。約88gの軽量設計と連続約16時間^{*1}の再生が可能で、長時間快適にお使いいただけます。

今回、当社の耳あな型補聴器^{*2}「メディカルリスニングプラグ」の開発で培った音声調整技術を活用した「クリアボイスプラス」機能を新たに搭載し、音声の聴き取りやすさがさらに進化。ニュースやドラマのセリフ、電話やWeb会議での相手の声など、人の声がよりくっきりと聴こえるようになりました。

本体には2つのマイクを搭載。2つの集音データの差分を解析して周囲の雑音を除去することで、クリアな音声を相手に届けます。マイクミュートボタンを新たに搭載し、簡単にマイクのオン/オフができるようになりました。また、本体とペアリング済みの送信機を同梱しているので、テレビやパソコンと接続するだけで、簡単に使用開始できます。

品名	愛称	形名	希望小売価格	発売日	当初月産台数
サウンドパートナー	AQUOS サウンドパートナー	AN-SS3 -B（ブラック）/-W（ホワイト）/ -A（ブルー）/-P（ピンク）	オープン	2023年 7月22日	計10,000台

■ 主な特長

1. 約88gの軽量設計。連続約16時間再生が可能で長時間の使用も快適
2. 当社補聴器の音声調整技術を活用した「クリアボイスプラス」機能により、人の声がよりくっきりと聴こえる
3. 2つのマイクを搭載し、集音データの差分から周囲の雑音を除去してクリアな音声を相手に届ける
4. ペアリング済みの送信機を同梱。テレビにつなげるだけで簡単に使用開始できる

^{*1} 周囲の温度や使用される状態により、時間が異なる場合があります。
^{*2} 製造販売業者：株式会社ニューロシューティカルズ。医療機器認証番号 303AFBZX00058000
製品の詳細は、こちらのサイトをご確認ください。(https://jp.sharp/mlp/)

【 ホームページ 】 <https://corporate.jp.sharp/> (画像ダウンロード <https://corporate.jp.sharp/press/>)

【 本 社 】 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

【 お問い合わせ先 】 お客様相談窓口 ☎ 0120-001-251

■ 主な特長

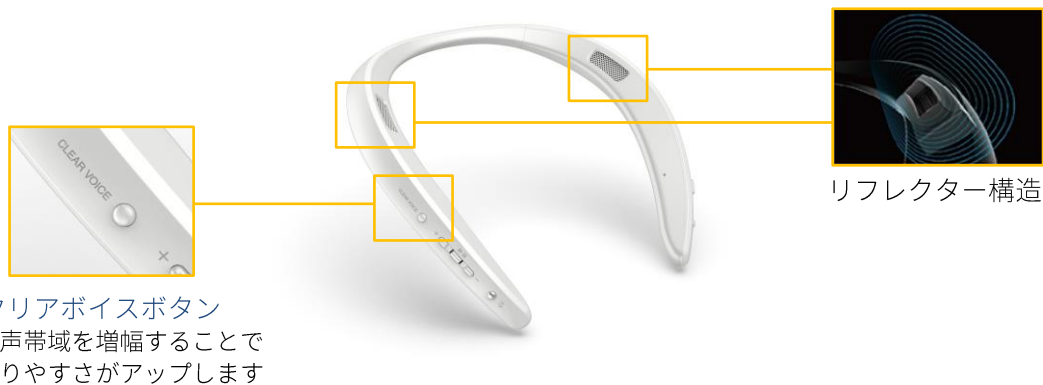
1. 約88gの軽量設計。連続約16時間再生が可能で長時間の使用も快適

首にかけてもほとんど気にならない約88gの軽量設計に加え、連続約16時間の長時間再生が可能です。マイクを搭載しているため、スマートフォンのハンズフリー通話はもちろん、パソコンとつないでWeb会議などの長時間使用も快適です。耳をふさがないので、料理や掃除をしながらテレビの音声を楽しんだり、ウォーキング中にスマートフォンの音楽を聴いたり、周囲の音も聞きながら安心して使用いただけます。



2. 当社補聴器の音声調整技術を活用した「クリアボイスプラス」機能により、人の声がよりくっきりと聴こえる

当社の耳あな型補聴器「メディカルリスニングプラグ」の開発で培った音声調整技術を活用した「クリアボイスプラス」機能により、人の声がよりくっきりと聴こえるようになりました。スピーカーは、音が効率よく耳に向かうように設計されたリフレクター構造を採用しています。



3. 2つのマイクを搭載し、集音データの差分から周囲の雑音を除去してクリアな音声を相手に届ける

本体には2つのマイクを搭載。周囲の雑音などを除去するノイズリダクションと、口元からの音声を集中的に收音するビームフォーミング^{※3}が可能になりました。電話やWeb会議などでクリアな音声を相手に届けます。マイクミュートボタンを新たに搭載し、簡単にマイクのオン/オフができます。

※3 音波などを特定の方向に送信、または特定の方向から受信する技術です。

4. ペアリング済みの送信機を同梱。テレビにつなげるだけで簡単に使用開始できる

ペアリング済みの送信機を同梱。送信機をテレビにつなげるだけで、簡単に使用開始できます。送信機はUSB Audioにも対応しており、パソコンやゲーム機^{※4}に接続して使用することもできます。

※4 USB Audio対応機器に限ります。

■ その他の特長

・抗菌加工を施し、SIAAマークを取得

本体表面に無機抗菌剤配合の塗料を採用。SIAA（抗菌製品技術協議会）が定める抗菌持続性、安全性の基準をクリアしています。



● SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

・Bluetoothの新規格「LE Audio」を用いた独自通信

本体と送信機の接続に、Bluetoothの新規格「LE Audio」の技術を用いた独自の通信方式を採用。音の遅延が少なく、高音質な音声で楽しめます。「LE Audio」のブロードキャスト機能により、1台の送信機に複数の本体を接続できます。

・2台同時接続可能な「マルチポイント接続」対応。送信機とBluetooth対応機器はワンボタンで切り替え

スマートフォンやタブレットなどは、送信機を使わずに本体と直接Bluetoothで接続できます。2台のBluetooth対応機器と接続できる「マルチポイント接続」に対応。送信機とBluetooth対応機器は、ワンボタンで簡単に接続の切り替えが可能です。

・操作が分かりやすい日本語ガイダンス

現在の音声モードやマイクのオン／オフなど、操作時は日本語でわかりやすくガイダンスします。電子音への変更も可能です。

・IPX4相当の生活防水に対応。濡れた手で操作や水しぶきなども気にせず使える

■ 主な仕様

品名	サウンドパートナー
形名	AN-SS3
音楽再生時間	約16時間
充電時間	約2時間30分
通信方式	Bluetooth 5.3 (HSP / HFP / A2DP / AVRCP / TMAP**5)
対応コーデック	SBC / AAC / LC3**5
端子	USB Type-C® (充電用)
外形寸法	幅184 × 奥行185 × 厚さ18mm
質量	約88g (本体) / 約12g (送信機)
付属品	送信機、USB Type-Cケーブル、 USB延長ケーブル、オーディオケーブル (3極 Φ3.5mm)

※5 ブロードキャストモードで使用します。

● Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します。シャープ株式会社は使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。

● USB Type-C®とUSB-C®はUSB Implementers Forumの登録商標です。

本製品に関する情報は、以下のウェブサイトでもご覧いただけます。

<https://jp.sharp/soundpartner/>