



AQUOS サウンドパートナー <AN-SC1>

音声アシスタントとの対話により、さまざまな場所※1でニュースや音楽の再生、家電の操作ができる

身につけるAIスピーカー『AQUOS サウンドパートナー』<AN-SC1>を発売
シャープ株式会社

2022年02月15日

シャープは、音声アシスタント機能を搭載したウェアラブルAIスピーカー『AQUOS サウンドパートナー』<AN-SC1>を発売します。昨秋、クラウドファンディング「GREEN FUNDING」にて支援者を募集し、目標金額の800%を超えるご支援をいただいたモデルです。



AQUOS サウンドパートナー <AN-SC1>

本機は、Wi-Fiに接続することで、手元にスマートフォンなどがなくても、音声アシスタント機能を使用できます。音声アシスタントとの対話により、ニュースや音楽を聞いたり、調べものをしたり、さまざまなサービスを利用できます。テレビやエアコンなどの家電製品や照明器具など、音声アシスタント対応機器※2を、音声で操作することも可能です。生活防水対応なので、リビングや寝室、ベランダはもちろん、キッチンや洗面所など、さまざまな場所で安心してお使いいただけます。

また、Bluetooth接続により、テレビの音を耳で聞いたり、スマートフォンの音楽を楽しんだりすることも可能です。マイクを搭載しており、スマートフォンのハンズフリー通話や、パソコンでのビデオ会議にも活用できます。耳をふさがないので、周囲の音を聞きながら使用できるうえ、約92gの軽量設計により長時間の使用でも快適です。

品名	ウェアラブルAIスピーカー
愛称	AQUOS サウンドパートナー
形名	AN-SC1
希望小売価格	オープン
発売日	2022年2月25日
当初月産台数	1,500台

■ 主な特長

1. 音声アシスタントとの対話により、さまざまな場所でニュースや音楽の再生、家電の操作ができる
2. テレビやスマートフォンなどの音声をワイヤレスで楽しめる
3. 約92gの軽量設計により長時間の使用も快適

※1 Wi-Fi接続が可能な範囲内に限ります。

※2 「Amazon Alexa」に対応する機器。すべての機器・機能の動作を保証するものではありません。音声アシスタントに対応した家電のご利用にあたり、製品により必要な設定手順が異なりますので、各製品の手順をご確認ください。また、接続するためのハブ（別売）が別途必要になる場合があります。

■ 主な特長

1. 音声アシスタントとの対話により、さまざまな場所でニュースや音楽の再生、家電の操作ができる



音声アシスタント機能として、Amazonが提供するクラウドベースの音声アシスタント「Amazon Alexa」※3を採用。音声アシスタントとの対話により、さまざまなサービスが利用できます。側面のアクションボタンを押して、音声アシスタントを起動※4。「ニュースを読んで」と話かけると、最新のニュースが読み上げられ、聴きたい音楽のジャンルをリクエストすると、音楽配信サービスによって選曲された音楽を楽しめます。また、アラームやタイマー、スケジュール、天気予報、スポーツの試合結果を教えてくれるサービスなど、たくさんの機能やサービスを利用できます。

テレビ、エアコンなどの家電製品や照明器具など、音声アシスタント対応機器の音声操作も可能です。身につけて使用するので、リビングや寝室、ベランダなど、さまざまな場所から機器を操作できます。

※3 「Amazon Alexa」を利用した通話、呼びかけ、アナウンス、メッセージ送信など、一部利用できないサービスがあります。

※4 「アレクサ」などのウェイクワード（発言）では起動しません。

2. テレビやスマートフォンなどの音声をワイヤレスで楽しめる

テレビやスマートフォン、パソコンなどとBluetoothで接続。ワイヤレスでテレビの音声やスマートフォンの音楽などを楽しむことができます。同梱されている送信機を使えば、Bluetooth非対応の機器とも接続が可能です。マイクを搭載しており、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ビデオ会議などにも使用可能です。

3. 約92gの軽量設計により長時間の使用も快適

長時間首にかけても気にならない軽量設計により、エクササイズや家事をしながら音声アシスタントと対話するなど、さまざまなシーンで快適にご利用いただけます。

■ その他の特長

- ・生活防水に対応しているため、濡れた手で操作が可能。水しぶきなども気にせずに使える

JIS保護等級4級（IPX4）相当の生活防水に対応。キッチンなどで濡れた手で操作したり、水しぶきがかかっても安心です。

- ・映像と音声のズレを抑える低遅延コーデック「Qualcomm aptX Low Latency」に対応



同梱のBluetooth送信機は、低遅延コーデック「Qualcomm aptX Low Latency」に対応。テレビの映像と音声のズレを抑制し、無線接続でも違和感のない音声を実現しています（送信機から約10m以内）。

- ・リフレクター構造のスピーカーで音声がはっきり聴こえる

音声が効率よく耳に届くように設計されたリフレクター構造のスピーカーを搭載しています。

- ・本機2台で同時に同じテレビの音声が聴ける、デュアルストリーミングに対応

■ 主な仕様

品名	ウェアラブルAIスピーカー
形名	AN-SC1
音楽再生時間※5	約10時間（Bluetooth接続）／約6時間（Wi-Fi接続）
充電時間	約2時間30分
通信方式	Wi-Fi（IEEE802.11 b/g/n 2.4GHz） Bluetooth 5.0（HSP / HFP / A2DP / AVRCP）
音声アシスタント機能	Amazon Alexa
Bluetoothコーデック	SBC / AAC / Qualcomm aptX / Qualcomm aptX Low Latency
端子	マイクロUSB（Micro-B）端子（充電用）
外形寸法 （幅×奥行×高さ）	約184 × 185 × 18mm
質量	約92g
付属品	Bluetooth送信機、マイクロUSB給電ケーブル、 マイクロUSB充電ケーブル、オーディオケーブル（3極 Φ3.5mm）

※5 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。

- ・Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。

- ・Wi-Fi®は、Wi-Fi Alliance®の登録商標です。

- ・Qualcomm aptX and Qualcomm cVc are products of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries.

· Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries.

· aptX and cVc are trademarks of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries.