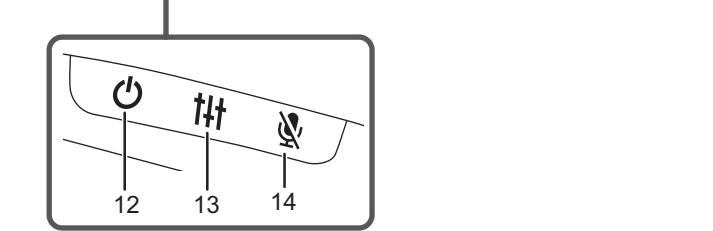
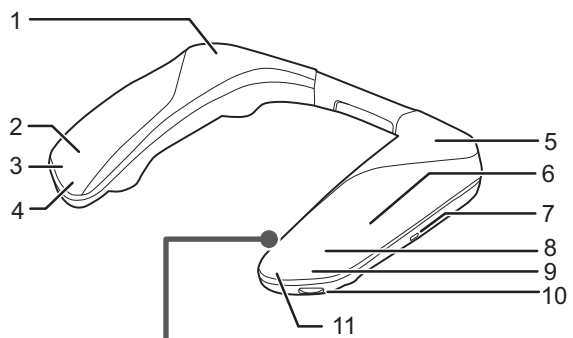


各部のなまえ

ネックスピーカーシステム(SC-GNW30)

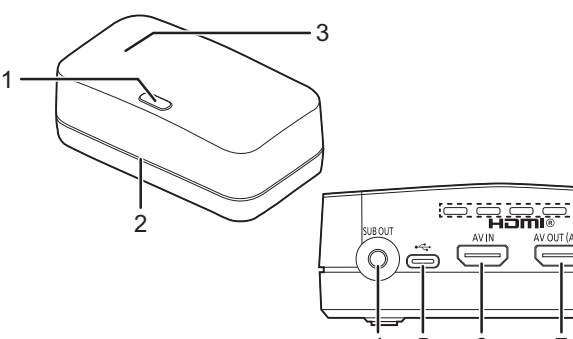
- ワイヤレスネックスピーカー (受信機) (SB-GNW10S)
- 送信機 (SH-GNW30)

本機(ワイヤレスネックスピーカー)



- リア(R) スピーカー
- フロント(R) スピーカー
- 動作ランプ(R)※¹
- マイク(R)
- リア(L) スピーカー
- 内蔵アンテナ
- 充電端子
- フロント(L) スピーカー
- 動作ランプ(L)※¹
- [VOL] タイプA (音量ダイヤル)
- マイク(L)
- [Ⓛ] ボタン (電源ボタン)※²
- [H] ボタン (サウンドモードボタン)
- [M] ボタン (マイクミュートボタン)

送信機



- [INPUT/PAIRING] ボタン(イン
プット / ペアリングボタン)※²
- 動作ランプ※¹
- 内蔵アンテナ
- 音声出力端子 [SUB OUT]
- USB 端子
- HDMI 映像・音声入力端子 [AV IN]
AV / ゲーム
- HDMI 映像・音声出力端子
[AV OUT (ARC)]
テレビ (ARC 対応)
- DC 入力端子 [DC IN]
- 通風孔

- ※¹ 動作ランプの点灯・点滅については、「取扱説明書 < 詳細編 >」(PDF 形式)をご
覧ください。
- ※² 押すことに入力ソースが下記の順に切り換わります。
USB → HDMI → TV → Bluetooth

本製品(付属品を含む)に表示の記号は以下を示しています。

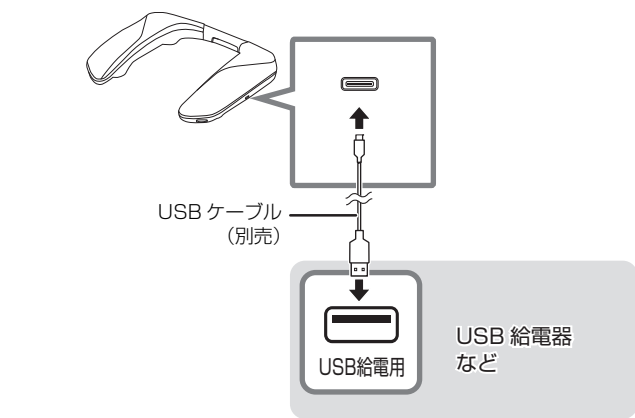
- ～ AC (交流)
- ＝ DC (直流)
- 回 クラスⅡ機器(二重絶縁構造)
- Ⓛ スタンバイ

【準備】充電する

本機を充電する

お買い上げ時は、まず充電してからお使いください。USB AC アダプター (別
売) と USB Type-C ケーブル (別売) を使って充電してください。

- 充電中は動作ランプ(R)が点灯(赤)し、充電が終わると消灯します。



■ 充電時間

- 約 4 時間
- DC 5 V 出力電流が 1 500 mA 供給可能な USB AC アダプター (別売) を使用時
 - 周囲温度 25 ℃/ 電池を使い切った状態で充電時

●お知らせ

- USB 給電器などを使用する場合は、USB ケーブルを接続してから、コンセントに取り
付けてください。
- パソコンがスタンバイまたはスリープ状態になっていると、充電されないことがあ
ります。
- 長期間使用しない場合は、内蔵の充電式電池が劣化するおそれがありますので、半年
に 1 度は充電してください。
- 本機に USB ケーブルを接続したままで使用した場合、音量が小さくなります。

■ 電池残量のお知らせ

- 電池残量が 20 % になると、操作音でお知らせし、動作ランプ(R)が点滅(赤)に変わ
ります。
- 本機の電源が「入」の時、[H] ボタンを長押しすると、動作ランプで電池の残量を確認
することができます。

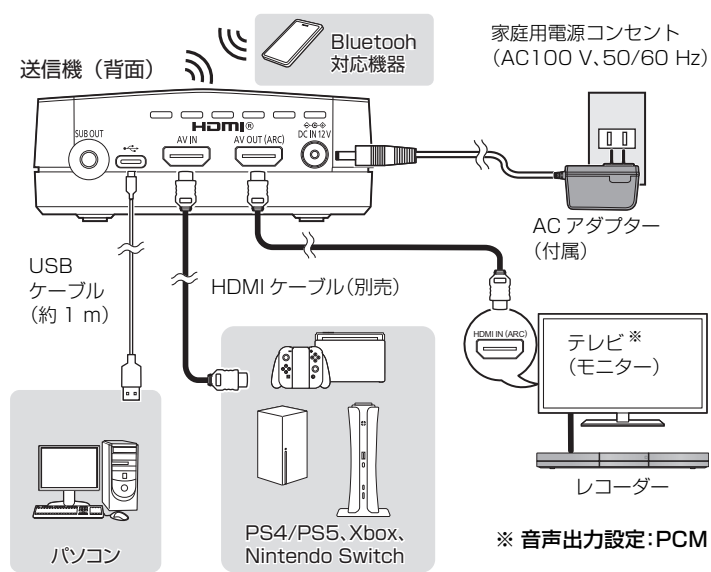
電池残量	動作ランプ (L)	動作ランプ (R)
71 % ～ 100 %	点灯 (青)	点灯 (青)
21 % ～ 70 %	点灯 (青)	消灯
6 % ～ 20 %	点灯 (赤)	消灯
5 % 以下	点滅 (赤)	消灯

【準備】送信機を接続する

対応機器と接続する

対応機器 (パソコン、PS4/PS5、Xbox、Nintendo Switch など) と送信機を接
続します。

- すべての接続が完了するまで、送信機の AC アダプターをコンセントに接続しな
いでおきます。
- 送信機の動作ランプは、本機と無線接続されているときは点灯(水色)、本機と無線接
続されていないときは点滅(水色)します。
- HDMI ケーブルは「ウルトラハイスピード HDMI ケーブル」をお買い求めください。
HDMI 規格に準拠していないケーブルでは動作しません。
- 長期間使用しないときは、送信機の AC アダプターの電源コードを電源コンセントか
ら抜いておくことをお勧めします。待機状態でも、電力を消費しています。(スタンバ
イ時の電力 → 仕様)



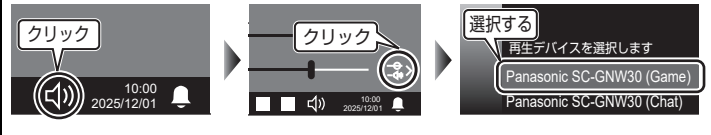
●お知らせ

- AC アダプターは、送信機専用ですので、他の機器には使用しないでください。
- USB ケーブルは付属品または市販品を使うことができます。市販品の場合は、USB
Type-C ケーブル (約 1 m)、データ転送対応タイプをお使いください。
- テレビと接続する場合は、テレビ側の HDMI IN 端子は ARC 対応の端子を選んでくだ
さい。また、テレビの音声出力設定を PCM 出力に変更してください。
- 送信機の音声出力端子 (SUB OUT) の接続については、「取扱説明書 < 詳細編 >」
(PDF 形式)をご覧ください。

■ パソコンと接続するときは

お使いの環境や OS によっては、本機を正しくお使いいただくために、パソコン側の
サウンド設定の変更が必要です。送信機を接続したときに 2 つのデバイスとして表示
されますので、以下のように設定してください。

- 「Panasonic SC-GNW30 (Game)」を「再生」の既定のデバイスにする
- 「Panasonic SC-GNW30 (Chat)」を「録音」の既定のデバイスにする
(詳しくは「取扱説明書 < 詳細編 >」(PDF 形式)をご覧ください)



Bluetooth 機器とペアリングして接続する

- 本機と Bluetooth 機器の電源を入れ、Bluetooth 機器を送信機に近づけてください。
- Bluetooth 機器の Bluetooth 機能を有効にしてください。

- 送信機の動作ランプが速く点滅(青)するまで [INPUT/
-PAIRING] ボタンを押したままにする
 - 動作ランプがゆっくり点滅(青)している場合は、一度 [INPUT/-PAIRING] ボ
タンから手を離し、操作をやり直してください。

- Bluetooth 機器側で Bluetooth の接続画面を開き、
「SC-GNW30」を選んで接続する

●お知らせ

- 接続できる Bluetooth 機器は 1 台です。
- 登録済みの Bluetooth 機器の接続や、制限事項など詳しくは「取扱説明書 < 詳細編 >」
(PDF 形式)をご覧ください。

【準備】装着する

向きに注意しながら、本機を肩に掛けるよう
にして装着してください。

本機と送信機を無線接続する

本機の電源を入れる

本機の電源を入れる前に、あらかじめ送信機を対応機器と接続ケーブルで接続
しておいてください。

- 本機の [Ⓛ] ボタンを動作ランプ(R)が点滅(水色)するまで、
約 2 秒間押したままにする

本機と送信機が無線接続を開始します。

- 無線接続中の動作ランプを消灯する(ライティング設定)

無線接続が完了すると、本機と送信機は以下の状態になります。

本機	動作ランプ(L)	点灯(水色)※ ¹
送信機	動作ランプ	点灯(水色)※ ¹ ※ ²

- ※¹ アプリ (→ 右記) で「ライティング設定」を OFF にしているときは、約 3 秒後に
消灯します。
- ※² 電池残量が 20 % になると、点滅(赤)します。

- 本機の [Ⓛ] ボタン、または送信機の [INPUT/PAIRING] ボ
タンを押し、接続している機器を選ぶ
 - 押すことに入力ソースが下記の順に切り換わります。
USB → HDMI → TV → Bluetooth
 - USB、HDMI、TV を選んだ場合:
対応機器の入力を送信機が接続されている入力に切り換え、送信機に接続してい
る機器で再生の操作を行ってください。
 - Bluetooth を選んだ場合:
送信機に接続している Bluetooth 機器で再生の操作を行ってください。

- 本機の電源を切るには
[Ⓛ] ボタンを動作ランプ(L)が 3 回点滅するまで、約 2 秒間押したままにする
●動作ランプ(L)が消灯し、本機の電源が切れます。

●お知らせ

- 本機と送信機が無線接続されない場合、ペアリングし直してください。詳細は「取扱説
明書 < 詳細編 >」(PDF 形式)をご覧ください。
- 音声が届くずむときは音量を下げてください。
- 過大な入力信号があった場合、安全のために本機の機能が自動的に止まり、電源が切
れる場合があります。
- 無線接続中に無音の状態が 5 分以上続いた場合、本機の電源は自動的に切れます。
(オートオフ機能)
- 他機器からのノイズの影響で、オートオフ機能が働かない場合があります。
- オートオフ機能はアプリ (→ 右記) で設定を変更できます。
(お買い上げ時の設定: オン(5 分))

基本操作

音量を調整する

音量を調整します。

[VOL] ダイヤルを回す

- 最小音量と最大音量のとき、操作音が鳴ります。

●お知らせ

- 電源を切っても、音量の設定は入力ソースごとに保持されます。

音源にあった音場効果を楽しむ(サウンドモード)

サウンドモードを切り換えることで、接続された機器からの映像に適した音場
効果を楽しむことができます。(お買い上げ時の設定: RPG)

[H] ボタンを押す

[H] ボタンを押すと、現在のモードを音声ガイドンス(英語)でお知らせします。

●お知らせ

- 設定は再度切り換えるまで保持されます。

マイクミュート

マイクを ON/OFF します。

[M] ボタンを押す

- 本機の動作ランプ(L)と動作ランプ(R)、送信機の動作ランプが点灯(赤)し、
マイクミュートになります。
- もう一度押すと、解除されます

●お知らせ

- 電源を切っても、マイクミュートは保持されます。
- マイクミュートは無線接続中に切り換えることができます。

本機の設定を変更する

本機は以下の設定を変更することができます。

設定の変更方法は、「取扱説明書 < 詳細編 >」(PDF 形式)をご覧ください。

- チャット相手の通話音量とスピーカー出力のバランスを変える(音量/バランス)
- 重低音を調整する(リズレベ)
- 工場出荷設定に戻す
- 無線接続中の動作ランプを消灯する(ライティング設定)
- 本機と送信機のペアリングをやり直す
- 2 台のネックスピーカーで同時に音楽を楽しむ

アプリを使用して設定を変更する (SOUNDSLAYER Engine)

アプリを使用して本機の設定を変更することができます。

- イコライザーの設定
- 前後のスピーカーの音量/バランスの調整(スピーカーバランス)
- 動作ランプを消灯させる(ライティング設定)
- ソフトウェアの更新

アプリに関する詳細は以下ホームページをご覧ください。
<https://panasonic.jp/support/software/sse/>

故障かな !?

修理を依頼される前に、この表で症状を確かめてください。なお、これらの処置をし
ても直らない場合や、この表以外の症状は、お買い上げの販売店にご相談ください。

「故障かな !?」の内容は、「取扱説明書 < 詳細編 >」(PDF 形式)も併せてご 覧ください。	
--	--

症状	原因と対応のしかた
音が出ない	●端子やプラグが汚れていませんか。端子やプラグを柔らかい乾 いた布でふいてください。 ●接続している機器でミュートまたは小さい音量になっていま せんか。接続している機器で音量を調整してください。 ●接続している機器の音声出力デバイスとして 「Panasonic SC-GNW30 (Game)」が選択されているか確 認してください。
音が小さい	●本機の音量だけでなく、各接続機器の音量も上げてください。
音が途切れる	●使用可能通信距離 (約 10 m) を超えていませんか。本機と送信機 を近づけてください。
雑音が多い	●本機と送信機の間を金属や壁などの障害物や人体で遮っていま せんか。 - 送信機は本機から見て左前方に置き、送信機と本機のアンテ ナをできるだけ近づけてください。 - 本機と送信機の間は手やモニター、パソコンなどの金属筐体 等で遮ることがないようにしてください。
音質が悪い	●本機の音量だけでなく、各接続機器の音量も上げてください。

本機の電源が入 らない	●本機が充電されているか確認してください。 (→ 左記、【準備】充電する)
本機と送信機 が無線接続で きない	●本機と送信機のペアリングをやり直してください。詳細は「取扱 説明書 < 詳細編 >」(PDF 形式)をご覧ください。

- AC アダプターをコンセントから抜き、5 秒以上待つて再度 AC
アダプターを差し込んでください。
送信機のランプが赤色点滅の場合は(→「取扱説明書 < 詳細編 >」
(PDF 形式))

仕様

■ ワイヤレスネックスピーカー

■ 総合 電源

USB Type-C® DC 5 V (出力電流が 1 500 mA 供給可能な USB AC アダプター (別売)):	USB 充電時
USB Type-C DC 5 V (出力電流が 900 mA 以上供給可能な USB AC アダプター (別売)) を使用時	USB 電源で動作時※

充電時間	約 4 時間
DC 5 V 出力電流が 1 500 mA 供給可能な USB AC アダプター (別売) を使用時 周囲温度 25 ℃/ 電池を使い切った状態で充電時	

連続使用時間	約 9 時間
(工場出荷時の音質設定で当社規定音源のとき、Vol 8)	

外形寸法 (幅 × 高さ × 奥行き)	256 mm × 56 mm × 221 mm
質量	約 403 g

動作使用条件	
許容周囲温度	5 ℃ ～ 35 ℃
許容相対湿度	10 % RH ～ 80 % RH (結露なきこと)

USB 端子

※ 推奨電源能力(出力電流が 900 mA 以上)を持っていない機器から供給された場合は動
作を停止させる場合がありますが、故障ではありません。

■ ワイヤレス送信機

■ 総合 電源	DC 12 V、800 mA (AC アダプター) AC 100 V - 240 V ～ 50/60 Hz、0.3 A
消費電力 (動作時) スタンバイ時の電力 (すべての 接続機器の電源 : 切)	4.6 W 1.7 W
外形寸法 (幅 × 高さ × 奥行き)	112 mm × 44 mm × 61 mm
質量	約 100 g
USB 端子	USB Type-C
HDMI IN 端子	HDMI 19 ピン Type A 端子
HDMI OUT (ARC) 端子	HDMI 19 ピン Type A 端子 (ARC 対応)
音声出力端子	アクティブサブwoofer (別売) に接続用 3.5 mm ミニジャック

- 連続再生時間や充電時間は、使用条件や周囲の環境により変わります。
- この仕様は、性能向上のため変更することがあります。
- 本機およびワイヤレス送信機、AC アダプターの定格銘板は、各機器の底面にあり
ます。

「仕様」の詳細は、「取扱説明書 < 詳細編 >」(PDF 形式)をご覧ください。

廃棄するときのお願い

本機に内蔵している充電式電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
本機を廃棄するときは、一般ごみ(不燃ごみ)と一緒に廃棄せず、お住まいの市区
町村の条例に従ってください。

- 本機にはお客様の操作に関する情報が記録されています。廃棄や譲渡などで本機を手
放される場合は、工場出荷設定に戻して、記録された情報を必ず消去してください。
(工場出荷設定に戻す方法は、「取扱説明書 < 詳細編 >」(PDF 形式)をご覧ください)
- 充電式電池の取り出し方については、「取扱説明書 < 詳細編 >」(PDF 形式)をご確認こ
ださい。

危険

次の安全上のご注意は、取り出した充電式電池に適用されます。

- 本機専用の充電式電池です
この機器以外に使用しない
取り出した充電式電池は充電しないでください。
- 火への投入、加熱をしない
- くぎを刺したり、衝撃を与えたり、分解・改造をしない
- Ⓡ と ⊖ を金属などで接触させない
- 外装シールを破ったり、はがさない
- ネックレス、ヘアピンなどと一緒に持ち運んだり保管しない
- 電子レンジやオープンなどで加熱しない
- 火のそばや直射日光の当たるところ、炎天下の車中など高
温の場所での充電・使用・放置しない
- 水中への投入をしない
- 取り扱いを誤ると、液もれ・発熱・発火・破裂などを起こし、火
災や周囲汚損の原因になります。

警告

次の安全上のご注意は、充電式電池取り出し時に適用されます。

- 取り外したねじなどは、乳幼児の手の届くところに置かない
誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼします。
- 万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談く
ださい。

次の安全上のご注意は、取り出した充電式電池に適用されます。

- 電池の液がもれたときは、素手でさわらない
●液が目に入ったときは、失明のおそれがあります。目をこす
らずに、すぐにきれいな水で洗ったあと、医師にご相談くだ
さい。
- 液が身体や衣服に付いたときは、皮膚の炎症ややけどの原因
になりますので、きれいな水で十分に洗い流したあと、医師
にご相談ください。

本機はリチウムイオン充電式電池を内蔵しています。製品廃棄のとき以外
は取り外さないでください。

- 使用済み充電式電池の取り扱いについて
- 端子部をセロハンテープなどで絶縁してください。
 - 分解しないでください。
 - 不要になった電池は、捨てないで充電式電池リサイクル協力店へご持参ください。



MIT License
Copyright (C) 2017 Amazon.com, Inc. or its affiliates. All Rights Reserved.
Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and
associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including
without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies
of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following
conditions:
The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial
portions of the Software.
THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR
IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS
FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR
COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER
IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN
CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

<無料修理規定>
1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間
内に故障し、保証期間内に修理をご依頼いただいた場合には、無料修理を
させていただきます。
(イ) 無料修理をご依頼になる場合には、取扱説明書から切り離れた本書
を添え、お買い上げの販売店にお申しつけください。
(ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合は、修理ご
相談窓口にご連絡ください。
2. ご返品の場合の修理に依頼先等は、お買い上げの販売店または修理ご相
談窓口にご相談ください。
3. ご贈答品等で本保証書に記入された販売店で修理をお受けになれない
場合は、修理ご相談窓口にご連絡ください。
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
(ロ) 取付場所の移動、輸送、落下、衝撃などによる故障及び損傷
(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害
(ニ) 雷害、地盤、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害
(ホ) 雷害、地盤、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害
などによる故障及び損傷
(二) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
ただし、車載を目的とした機器は除く
(オ) 電池や消耗または摩耗した部品交換の場合
(ヘ) 一般家庭用以外 (例えば、業務用など) に使用された場合や指定外の
動作環境で使用された場合の故障及び損傷
(ト) 本書の二添付がない場合
(チ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、
あるいは字句を書き替えられた場合
(リ) 商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等や出張修理等を行った
場合の出張料は、お客様の負担となります。
5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
6. 本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
7. 修理ご相談窓口は、本書表面をご参照ください。
修理メモ

※お客様にご記入いただいた個人情報、保証期間内の無料修理対応及
びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございます。
※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理を
お約束するものです。したがって、この保証書によって保証書を発行
している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法
律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修
理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または修理ご相談窓
口にお問い合わせください。
※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については、取
扱説明書の保証とアフターサービス欄をご覧ください。
※修理に際し、本体交換による修理や再生部品、代替部品を使用する場
合がございます。交換した本体、再生部品は回収させていただきます。
※This warranty is valid only in Japan.