

ワイヤレスネックバンドスピーカー

使用上のご注意／主な仕様・保証書



* 5 0 3 0 4 2 8 0 2 * (1)

SRS-NS7

お買い上げいただき、ありがとうございます。

警告 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この使用上のご注意／主な仕様には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いが示されています。**使用上のご注意／主な仕様および取扱説明書をよくお読みのうえ**、製品を安全にお使いください。

お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

本製品をご使用いただく前に、以下のURLより「**ソフトウェア使用許諾契約書**」を必ずお読みください。

URL：https://rd1.sony.net/help/speaker/el21ja/

保証書

持込修理

品名	ワイヤレスネックバンドスピーカー
型名	SRS-NS7
お買上げ日	年 月 日

本書は、本書記載内容(下記記載)で無料修理を行うことをお約束するものです。お買上げの日から下記期間中に故障が発生した場合は、お客様欄にご記入の上、修理をお申付けください。

ソニー特約店	

お問合せ先：修理相談窓口
フリーダイヤル：**0120-222-330**

携帯電話・PHS・一部のIP電話からは、050-3754-9599

ホームページ：<https://www.sony.jp/support/>

ソニーマーケティング株式会社 東京都港区港南1-7-1 〒108-0075

保証期間	お買上げの日から	1年
お客様住所	電話	- -
お名前		様

無料修理規定

- 正常な使用状態で保証期間内に製品(ハードウェア)が故障した場合には、本書に従い無料修理をさせていただきます。本書記載の修理対応の種別(出張修理、持込修理、引取修理)をご確認の上、以下の要領でご依頼および本書(再発行しませんので、大切に保管してください)の提示・提出をお願いします。なお、受付窓口の種別は、(1)お買上げのお店、(2)お近くのソニーサービスステーション、(3)本書に記載の修理相談窓口の3種類です。
- お客様のご要望により、出張修理の種別について引取修理を、持込修理の種別について出張修理・引取修理を、引取修理の種別について出張修理を行う場合は、別途所定の料金を申し受けます。
- 保証期間内の故障でも次の場合には有料となります。
 - 本書のご提示がない場合(2)本書にお買上げ日およびソニー特約店の記載がない場合または本書の記載を書き換えた場合(3)保証期間中に発生した故障について、保証期間終了後に修理依頼された場合(4)使用上の誤り(取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用をしなかった場合を含む)による故障・損傷(5)他の機器から受けた障害または不当な修理、改造による故障・損傷(6)お買上げ後の移設、輸送、落下などによる故障・損傷(7)火災、地震、風水害、落雷その他の天災地変、公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧などによる故障・損傷(8)業務用など一般家庭用以外での使用による故障・損傷(9)消耗・摩耗した部品の交換、汚損した部分の交換
 - 故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください。
- 修理に際して再生部品・代替部品を使用する場合があります。また、修理により交換した部品は弊社が任意に回収のうえ適切に処理・処分させていただきます。
- 本書に基づく無料修理(製品交換を含む)後の製品については、最初のご購入時の保証期間が適用されます。
- 故障によりお買上げの製品を使用できなくなったことによる損害については補償いたしません。
- 記録媒体を搭載または使用する製品の場合、故障の際はまたは修理・交換により記録内容が消失等する場合がありますが、記録内容についての補償はいたしません。
- 本書は日本国内でのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)

修理メモ	
*本書はお客様の法律上の権利を制限するものではありません。 *保証期間後の修理については、取扱説明書等をご覧ください。 T02-5	

警告 安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあります。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。



安全のための注意事項を守る

この「安全のために」の注意事項をよくお読みください。

定期的に点検する

1年に1度は、ほこりがたまっていないか、故障したまま使用していないか、などを点検してください。

故障したら使わない

動作がおかしくなったり、破損しているのに気づいたら、すぐにお買い上げ店またはソニーの相談窓口にご相談ください。

万一、異常が起きたら

変な音・おいがしたら、煙が出たら

- 電源を切る
- USBケーブルを抜く
- お買い上げ店またはソニーの相談窓口にご相談する
裏面に相談窓口の連絡先があります。

警告表示の意味

使用上のご注意／主な仕様、取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

危険

この表示の注意事項を守らないと、火災・感電・漏液・発熱・破裂などにより死亡や大けがなどの人身事故が生じます。

警告

この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど人身事故の原因となります。

注意

この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

注意を促す記号



注意



火災



感電

行為を禁止する記号



禁止



分解禁止



指示

危険



火災



感電

下記の注意事項を守らないと**火災・感電・発熱・発火により死亡や大けがの原因**となります。

火の中に入れてない

内蔵充電電池が破裂したり、液が漏れたりして、けがややけどの原因となることがあります。



禁止

分解しない

故障や内蔵充電電池の液漏れや破裂などの原因となります。内部の点検および修理はお買い上げ店、またはソニーの相談窓口にご依頼ください。



分解禁止

火のそばや直射日光のあたるところ・炎天下の車中など、高温の場所で使用・保管・放置しない

キャビネットなどが変形・変色したり、内蔵充電電池の液漏れや破裂、過熱などにより、火災やけが、周囲の汚損の原因となります。電池が液漏れしたり、異臭がする時にはただちに火気より遠ざけてください。



禁止

湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所で使用・保管・放置しない

キャビネットなどが変形・変色したり、端子などがショートして、誤動作や故障の原因となることがあります。



禁止

危険

内蔵充電電池が液漏れしたとき

内蔵充電電池の液が漏れたときは素手で液をさわらない
液が本体内部に残ることがあるため、ソニーの相談窓口にご相談ください。液が目に入ったときは、失明の原因になることがあるので目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師の治療を受けてください。液が身体や衣服についたときも、やけどやけがの原因になるので、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときは医師に相談してください。

本機は充電式リチウムイオン電池を内蔵しています。

警告



火災



感電

下記の注意事項を守らないと**火災・感電・発熱・発火によりやけどや大けがの原因**となります。

火災源の近くで使用しない

本機の上に、例えば火のついたローソクのような、火災源を置かないでください。火災の原因となります。



禁止

本機を布団などでおおった状態で使わない

熱がこもってケースが変形したり、火災の原因となることがあります。



禁止

車の中で使用しない

本機がブレーキペダルの下などに落下して、運転の妨げになり、事故やけがの原因となることがあります。



禁止

自動車やバイク、自転車などの運転中には本機を使用しない

歩行中でも音量を上げすぎるとまわりの音が聞こえなくなり危険です。交通事故の原因となります。



禁止

周囲の音が聞こえない危険な場所で使用しない

歩行中でも音量を上げすぎるとまわりの音が聞こえなくなり危険です。踏み切りや横断歩道、駅のホーム、車の通る道、工事現場など、周囲の音が聞こえないと危険な場所では使わないでください。



禁止

本機側面キャップ内の端子に水や異物を入れない

端子などがショートして、誤動作や故障の原因となることがあります。万一、水や異物が入ったときは、すぐに使用を中止し、お買い上げ店またはソニーの相談窓口にご相談ください。



禁止

一般ごみ(不燃ごみ)と一緒に廃棄しない

火災や破裂の原因となることがあります。廃棄する場合は「本機を廃棄する」をご参照ください。



禁止

本機を廃棄する

注意

日本国内での充電式電池の廃棄について



本機に内蔵されている充電式電池はリサイクルできます。この充電式電池の取り外しはお客様自身では行わず、「ソニーの相談窓口」にご相談ください。

Li-ion

注意

下記の注意事項を守らないと**けが**をしたり**周辺の家財に損害**を与えたりすることがあります。

特定の状況下では、ワイヤレス機能を使用しない

- 本機はワイヤレス機能を内蔵しています。以下の点に注意してご使用いただき、障害などが発生した場合には、ただちに本機の電源を切ってください。
- 病院などの医療機関内、医療用電気機器の近くでは使用しない。電波が影響を及ぼし、医療用電気機器の誤動作による事故の原因となるおそれがあります。
- 航空機の機内ではワイヤレス機能を使用しない。電波が影響を及ぼし、誤動作による事故の原因となるおそれがあります。ワイヤレス機能の航空機内でのご利用については、ご利用の航空会社へ使用条件などをご確認ください。
- 本機を自動ドア、火災報知器などの自動制御機器の近くでは使わない。電波が影響を及ぼし、誤動作による事故の原因となるおそれがあります。



禁止

医療機器に近づけない

本製品(付属品を含む)は磁石を使用しているため、ペースメーカー、水頭症治療用圧可変式シャントなどの医療機器に影響を与える恐れがあります。本製品をこれらの医療機器をご使用の方に近づけないでください。これらの医療機器を使用されている場合、本製品のご使用前に担当医師にご相談ください。



禁止

大音量で長時間続けて聞きすぎない

耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い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。



禁止

はじめから音量を上げすぎない

突然大きな音が出て耳をいためることがあります。音量は徐々に上げましょう。



禁止

使用中に気分が悪くなった場合は使用を中止する

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。



注意

本機を装着したまま眠ったりしない



禁止

かゆみ、かぶれ、湿疹、赤みが見られるなど、違和感があったら使わない

本機が肌に合わないと感じたときは早めに使用を中止して、医師またはソニーの相談窓口またはお買い上げ店にご相談ください。



禁止

正しく装着し、振動が首の側面に直接伝わらないように使用する

事故や体調不良の原因となります。



注意

静電気に関する注意

体内に静電気が蓄積すると、首付近に軽いヒリヒリ感を感じる場合があります。これは本機の故障ではなく人体に蓄積される静電気によるものです。静電気の発生を抑える天然素材の服を着用してください。



注意



充電する際のご注意



濡れた状態でUSBプラグを挿入すると、本体やUSBケーブルに付着した液体(水道水、海水、清涼飲料水など)や異物によるショートが発生し、異常過熱や故障の原因となります。

- 本体またはUSBケーブルが濡れた状態では、**USBプラグを絶対に挿入しないでください。**

本機は、国内専用です

海外では国によって電波使用制限があるため、本機を使用した場合、罰せられることがあります。



指示

防水について (ご使用前に必ずお読みください)

同梱品は防水仕様ではありません。

本機の防水性能について

本機は、キャップをしっかりと閉めた状態で、JIS C 0920「電気機械器具の外郭による保護等級(IPコード)」の「水の浸入に対する保護等級」であるIPX4¹⁾相当の防滴性能²⁾を有しています。

防水の対象となる液体

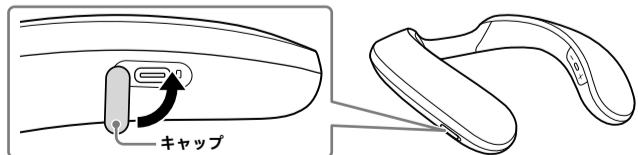
対象	真水、水道水
非対象	上記以外の液体(例:石けん水、洗剤や入浴剤の入った水、シャンプー、プールの水、温泉水、海水など)

¹⁾ IPX4(水の浸入に対する保護等級)：詳細はヘルプガイドをご覧ください。
²⁾ 同梱品および本体のUSB端子は、防水・防じん仕様ではありません。火災や感電の危険を減らすために、USB端子を使用している間は、本体を水や水滴にさらさないでください。花瓶やその他の液体の入った容器を本体の上に置かないでください。

防水・防じん性能については、上記条件による当社測定に基づいたものです。お客様の誤った取り扱いが原因の浸水や粉じんの侵入による故障は保証対象外となりますので、あらかじめご了承ください。

防水性能を保つために

- 下記の点をご確認のうえ、正しくご使用になってください。
- 本機は水圧に強い設計ではありません。本機を水中に沈めたり、水道の蛇口からの勢いのある水を直接かけるなどしないでください。故障の原因となります。
- 高温のお湯を直接かけたり、ドライヤーなど熱風を直接あててください。またサウナや暖房器具の近くなど高温になる場所での使用は絶対にしないでください。
- キャップの取り扱いに注意してください。キャップは、防水性能を保持するために大変重要な役割を果たしています。ご使用の際は完全に閉まっていることを確認してください。異物の付着などによりすき間があって完全に閉まっていない場合には、防水性能を保持できないばかりか、内部に水や粉じんが入り込み故障の原因になる場合もあります。



本機のお手入れのしかた

下記のお手入れをしていたくことにより、より長く快適にご使用いただけます。

- 虫よけスプレーやサンオイルなどの化学製品が本機に付着しないようにしてください。付着させてしまった場合は、表面が汚れたときは汚れが染みこむ前に、乾いた柔らかい布、または水やぬるま湯に浸して固く絞った布で軽くたたくようにして汚れを取りのぞいてください。汚れの種類によっては取りのぞけない場合もあります。
- 本機を濡れたまま放置しておく、水アカやカビなどにより製品が汚れる可能性があります。使用後は水滴を拭き取り、風通しの良い場所で水分がなくなるまで乾燥させることをおすすめします。
- スピーカー部に水が入ると音質が変化することがありますが、故障ではありません。表面の水分を拭き取り、乾いた柔らかい布の上に置いて、スピーカー内部にたまった水を出し、その状態のまま常温に放置して乾燥させてください。

ご注意

- 表面が汚れたときに、中性洗剤、シンナー、ベンジン、アルコールなどは使用しないでください。はっ水機能などに影響します。
- 寒冷地等では、水滴が付着したまま放置すると水滴が凍結し故障の原因となりますので、本機に水滴が付着した場合、乾いた柔らかい布などで必ず拭き取ってください。
- ファブリック（布）部分などに砂粒などが入り込んだときは、丁寧に取り除いてください。掃除機などは絶対に使用しないでください。スピーカーユニットなどをいためるおそれがあります。

<div><div></div><div>ライセンスに関する注意</div></div>
<p>本製品には、弊社がその著作権者とのライセンス契約に基づき使用しているソフトウェアが搭載されております。当該ソフトウェアの著作権者様の要求に基づき、弊社はこれらの内容をお客様に通知する義務があります。ライセンスに関して、内容をご一読くださいますようお願い申し上げます。</p>
<div><div></div></div>
<p>ライセンス内容は、以下のURLよりご覧ください。 https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21s/</p>
<div><div></div></div>
<p>GNU GPL/LGPL適用ソフトウェアに関するお知らせ</p> <p>本製品に含まれるソフトウェアには、GPLv2およびソースコードの提供を伴うその他のライセンス条件のもとでライセンスされたソフトウェアが含まれています。GPLv2等に基づき、ソニーがソースコードを提供すべきソフトウェアのソースコードは以下のサイトからダウンロードできます。DVD-ROM等の有体媒体に記録されたソースコードをご希望の方は、同じく以下のサイトのフォームからお申込み下さい。ソースコードの提供は本製品の最終出荷日から3年以内にご要望を頂いた場合に限りさせていただきます。 http://www.sony.net/Products/Linux/ なお、ソースコードの中身についてのお問い合わせはご遠慮ください。</p>
<p>第三者が提供するサービスに関する免責事項</p> <p>第三者が提供するサービスは予告なく、変更・停止・終了することがあります。ソニーは、そのような事態に対していかなる責任も負いません。</p>

使用上のご注意

型名 (MODEL) などの重要な情報は、本機の底面に表示してあります。

取り扱いについて

- 次のような場所には置かないでください。故障の原因になる場合があります。
 - 直射日光の当たる場所、照明器具の下、暖房器具の近くやサウナなど、温度の高い所
 - 窓を閉め切った自動車内（特に夏季）
 - ほこりの多い所
 - 激しい振動のある所
 - 日焼け止めなどの化粧品や、虫よけスプレーなどの薬品類が置いてある所
- 平らな場所に置いてください。傾いた場所に置くと、本機自体の振動により転倒・落下し、けがや故障・性能劣化の原因になることがあります。
- 置いたときの条件によっては、落下することがあります。貴重品などを近くに置かないでください。
- 本機は防磁型ではありません。本機の上や近くに時計や磁気を利用したカード／テープ類は置かないでください。また、持ち運び際にもご注意ください。

充電について

- 充電中は電源が入らず、BLUETOOTH®機能は使用できなくなります。
- 周りの温度が非常に高いところや低いところでは、安全のために充電を停止します。
- 長期間使用しない場合、内蔵充電電池の劣化を防ぐため、半年に1度充電を行ってください。
- 使用可能時間が極端に短くなった場合は、内蔵充電電池の寿命と考えられます。
- 充電後は、必ずUSB Type-C® 端子のキャップを確実に閉めてください。汗や水で故障の原因となります。

その他のご注意

- 周りの温度が非常に高いところや低いところでは、安全のために充電を停止します。また、長時間充電が続いても充電を停止することがあります。使用可能温度（5℃から35℃）の範囲内でUSBケーブルを抜き差ししてから、もう一度充電を行ってください。
- 本機を充電中または、長時間お使いになると、本機の温度が上昇することがありますが、故障点はありません。
- 他に疑問点や問題点がある場合は、もう一度取扱説明書および使用上のご注意／主な仕様・保証書（本書）をよく読んでから、お買い上げ店またはソニーの相談窓口にご相談ください。

商標について

- AndroidとGoogle Playおよびその他のマークまたはロゴはGoogle LLCの商標です。
- BLUETOOTH®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、ソニー株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。
- LDAC™ およびLDACロゴは、ソニー株式会社の商標です。
- ウォークマン、WALKMAN、WALKMANロゴは、ソニー株式会社の登録商標です。
- Apple、Apple logo、iPhoneおよびiPod touchは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。
- 「iPhone」の商標は、アイホン株式会社からライセンスを受け使用しています。
- 「Made for Apple」バッジは、アクセサリが本バッジに記載されたアップル製品専用に接続するように設計され、アップルが定める性能基準を満たしていることを示します。アップルは、本製品の機能および安全および規格への適合について一切の責任を負いません。
- Dolby、Dolby Atmos及びダブルD記号はDolby Laboratories Licensing Corporationの登録商標です。
- USB Type-C® とUSB-C®はUSB Implementers Forumの登録商標です。その他、本書に記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では®、™ マークは明記していません。

<div>BLUETOOTH機器について</div>
<div>周波数について</div> <p>本機は2.4 GHz帯の2.4000 GHzから2.4835 GHzまで使用できますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、次の事項に注意してご使用ください。</p>
<div>本機の使用上の注意事項</div> <p>この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器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）並びにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。</p> <ol style="list-style-type: none">この機器を使用する前に、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並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認して下さい。 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等（例えば、パーティションの設置など）についてご相談して下さい。 その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、ソニーの相談窓口までお問い合わせください。ソニーの相談窓口については本書をご覧ください。
<div><div></div><div>2.4FH4/XX8</div></div> <p>この無線機器は2.4 GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は40 m以下です。XXはその他の変調方式を採用し、与干渉距離は80 m以下です。</p>
<p>本機と接続するBLUETOOTH機器や通信環境、周囲の状況によっては、雑音が入ったり、音が途切れたりすることがあります。その場合は、以下をお試しください。</p> <ul style="list-style-type: none">本機のワイヤレス再生品質を「接続優先（SBC）」に切り替える。 本機を電子レンジやその他の無線LAN機器などから離す。 本機をBLUETOOTH機器に近づける。間に障害物がないことを確認する。 他のBLUETOOTH機器が接続されている場合は、それらの機器との接続を切断する。
<div>主な仕様</div>
<div>▶ワイヤレスネックバンドスピーカー（SRS-NS7R）</div>
<div>スピーカー部</div>
<div>使用スピーカー</div> フルレンジユニット 約32 mm × 33 mm（インピーダンス 4 Ω）(2)
<div>エンクロージャー方式</div> パッシブラジエーター型
<div>アンプ部</div>
<div>実用最大出力</div> 3 W + 3 W（全高調波歪 1%、1 kHz、4 Ω）
<div>BLUETOOTH部</div>
<div>通信方式</div> BLUETOOTH標準規格 Ver. 5.0
<div>最大通信距離</div> 見通し距離*1 約30 m
<div>使用周波数帯域</div> 2.4 GHz 帯（2.4000 GHz～2.4835 GHz）
<div>変調方式</div> FHSS
<div>対応 BLUETOOTH プロファイル*2</div> A2DP（Advanced Audio Distribution Profile） AVRCP（Audio Video Remote Control Profile） HSP（Headset Profile） HFP（Hands-free Profile）
<div>対応コーデック*3</div> SBC（Subband Codec） AAC（Advanced Audio Coding） LDAC*4
<div>対応コンテンツ保護</div> SCMS-T 方式
<div>伝送帯域（A2DP）</div> 20 Hz ～ 20 000 Hz（44.1 kHz サンプリング時）
<div>ご注意</div> お使いの環境により、高いビットレートでの使用時に音が途切れる場合があります。
<div>マイク部</div>
<div>型式</div> エレクトレットコンデンサー型
<div>指向特性</div> 全指向性
<div>有効周波数帯域</div> 100 Hz～7 000 Hz
<div>電源部・その他</div>
<div>電源</div> 内蔵充電式リチウムイオン電池を使用 DC 5 V（出力電流が1.5 A供給可能なUSB ACアダプター）：USB充電時
<div>内蔵充電電池の持続時間（BLUETOOTH接続時）</div> 約12時間（通常再生時）*5*6 約5時間（最大音量再生時）*5*7 約9時間（JEITA）*8
<div>内蔵充電電池充電時間（出力電流が1.5 A以上のUSB ACアダプターに接続した場合）</div> 約4時間*9（10分間充電 約60分音楽再生可能）*5*6
<div>使用温度範囲</div> 5℃～35℃
<div>最大外形寸法（最大突起部含む）</div> 約244 mm × 53 mm × 186 mm（幅×高さ×奥行き）
<div>質量</div> 約318 g（内蔵充電電池含む）
<div>▶ワイヤレストランスミッター（WLA-NS7）</div>
<div>BLUETOOTH部</div>
<div>通信方式</div> BLUETOOTH標準規格 Ver. 5.0
<div>最大通信距離</div> 見通し距離*1 約30 m
<div>使用周波数帯域</div> 2.4 GHz 帯（2.4000 GHz～2.4835 GHz）
<div>変調方式</div> FHSS
<div>対応 BLUETOOTH プロファイル*2</div> A2DP（Advanced Audio Distribution Profile）
<div>対応コーデック*3</div> SBC（Subband Codec）
<div>伝送帯域（A2DP）</div> 20 Hz ～ 20 000 Hz（44.1 kHz サンプリング時）

<div>電源部・その他</div>
<div>入力</div> 光デジタル音声入力端子（PCM：fs=48 kHz）
<div>電源</div> DC 5 V（出力電流が0.5 A（500 mA）供給可能なUSB電源）
<div>使用温度範囲</div> 5℃～35℃
<div>最大外形寸法（最大突起部含む）</div> 約58 mm × 23 mm（直径×高さ）
<div>質量</div> 約29 g
<div>同梱品</div> ワイヤレスネックバンドスピーカー（SRS-NS7R）(1) ワイヤレストランスミッター（WLA-NS7）(1) USB Type-Cケーブル（USB-A - USB-C／最大1.5 A）*10 (2) 光デジタル音声ケーブル（光角型プラグ ↔ 光角型プラグ）(1) 取扱説明書 使用上のご注意／主な仕様・保証書（本書）

- *1 通信距離は目安です。周囲環境により通信距離が変わる場合があります。
- *2 BLUETOOTHプロファイルとは、BLUETOOTH機器の特性ごとに機能を標準化したものです。
- *3 音声圧縮変換方式のこと
- *4 LDACは、ソニーが開発したハイレゾ音源をBLUETOOTH経由でも伝送可能とする音声圧縮技術です。
- *5 再生する音量や楽曲、周囲の温度や使用状況により、上記の時間と異なる場合があります。
- *6 当社規定の音源を使用し、本機の音量をVol.16に設定した場合の再生時間です。
- *7 当社規定の音源を使用し、本機の音量を最大（Vol.31）に設定した場合の再生時間です。
- *8 JEITA（電子情報技術産業協会）の測定方法に基づいた再生時間です。
- *9 本機の電源がオフのとき、電池残量がない状態から満充電（100%）までにかかる時間です。
- *10本機専用の充電ケーブルです。他の目的でケーブルを使用しないでください。

<div>USB充電の推奨環境</div>
<div>市販のUSB ACアダプター</div> 出力電流5 V 1.5 Aが供給可能なUSB ACアダプター
<div>本機で使用できるiPhone/iPodについて</div> iPhone 12 Pro Max、iPhone 12 Pro、iPhone 12、iPhone 12 mini、iPhone SE（2nd generation）、iPhone 11 Pro Max、iPhone 11 Pro、iPhone 11、iPhone XS Max、iPhone XS、iPhone XR、iPhone X、iPhone 8 Plus、iPhone 8、iPhone 7 Plus、iPhone 7、iPhone SE、iPhone 6s Plus、iPhone 6s、iPod touch（7th generation）
<p>本機は、iOS 10.0以上に対応しています。</p>
<p>仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。</p>

保証書とアフターサービス

<div>保証書</div> <ul style="list-style-type: none">所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
<div>アフターサービス</div> <p>調子が悪いときはまずチェックを 使用上のご注意／主な仕様、取扱説明書およびヘルプガイド（以下のURL）をもう一度ご覧になってお調べください。 https://rd1.sony.net/help/speaker/srs-ns7/ja/</p> <p>それでも具合の悪いときは お買い上げ店、またはソニーの相談窓口（下記）にご相談ください。修理をご依頼の際は、ご使用中のワイヤレストランスミッター、USBケーブル、USB ACアダプターを本機と一緒にお持ちください。</p> <p>保証期間中の修理は 保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。</p> <p>保証期間経過後の修理は 修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。</p> <p>部品の保有期間について 当社ではワイヤレスネックバンドスピーカーの補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）を、製造打ち切り後6年間保有しています。ただし、故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください。</p>
<div>型名：SRS-NS7</div>

<div>使い方相談窓口</div> フリーダイヤル…………… 0120-333-020 携帯電話・PHS・一部のIP電話… 050-3754-9577	<div>修理相談窓口</div> フリーダイヤル…………… 0120-222-330 携帯電話・PHS・一部のIP電話… 050-3754-9599 ※付属品の購入相談はこちらへお問い合わせください。	<div>FAX(共通)0120-333-389</div>	<div>左記番号へ接続後、最初のガイダンスが流れている間に「3 0 9」+「#」を押してください。直接、担当窓口へおつなぎします。</div>
<div>よくあるお問い合わせ、窓口受付時間などはホームページをご活用ください。</div>	<div>https://www.sony.jp/support/</div>		
<div>Made for iPhone iPod</div>			
<div>App Store からダウンロード</div>			
<div>Google Play で手に入れよう</div>			
<div>Bluetooth®</div>			
<div>LDAC</div>			
<div>Dolby Atmos</div>			

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1