

SPEC



DESIGNER AUDIO

Diretta USB BRIDGE

RMP-UB1

取扱説明書

この製品を正しくお使いいただくために、ご使用になる前にこの取扱説明書を
よくお読みください。読み終わった後は必ず保管してください。

安全上のご注意

- 安全にお使いいただくために、必ずお守りください。
- ご使用の前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

この取扱説明書および製品への表示は、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財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のとおりです。

内容をよく理解してから本文をお読みください。

⚠ 警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

⚠ 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例



△ 記号は注意（警告を含む）しなければならない内容であることを示しています。図の中に具体的な注意内容（左図の場合は感電注意）が描かれています。



○ 記号は禁止（やってはいけないこと）を示しています。図の中や近くに具体的な禁止内容（左図の場合は分解禁止）が描かれています。



● 記号は行動を強制したり指示する内容を示しています。図の中に具体的な指示内容（左図の場合は電源プラグをコンセントから抜け）が描かれています。

⚠ 警告

異常時の処置



万一煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると火災・感電の原因となります。すぐに機器本体の電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。煙が出なくなるのを確認して販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対おやめください。



万一内部に水や異物等が入った場合は、まず機器本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



一本機を落としたり、カバーを破損した場合は、機器本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

設置



電源プラグの刃および刃の付近にはこりや金属物が付着している場合は、電源プラグを抜いてから乾いた布で取り除いてください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



本機の上に火がついたろうそくなどの裸火を置かないでください。火災の原因となります。



電源コードの上に重いものをのせたり、コードが本機の下敷きにならないようにしてください。また、電源コードが引っ張られないようにしてください。コードが傷ついて、火災・感電の原因となります。コードの上を敷物などで覆うことにより、それに気付かず、重い物をのせてしまうことがあります。



放熱をよくするため他の機器、壁等から間隔をとり、またラックに入れる時はすき間をあけてください。また、次のような使い方で通風孔をふさがないでください。内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。

- あおむけや横倒し、逆さまにする。
- 押し入れなど、風通しの悪い狭いところに押し込む。
- じゅうたんやふとんの上に置く。
- テーブルクロスなどをかける。



付属の電源コードはこの機器のみで使用することを目的とした専用部品です。他の電気製品ではご使用になれません。他の電気製品で使用した場合、発熱により火災・感電の原因となることがあります。また電源コードは本製品に付属のもの以外は使用しないでください。他の電源コードを使用した場合、この機器の本来の性能が出ないことがや、電流容量不足による発熱から火災・感電の原因となることがあります。

使用環境



この機器に水が入ったり、ぬらさないようにご注意ください。火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使用は特にご注意ください。



風呂場・シャワー室等では使用しないでください。火災・感電の原因となります。



表示された電源電圧（交流 100 ボルト 50 Hz/60 Hz）以外の電圧で使用しないでください。火災・感電の原因となります。



この機器を使用できるのは日本国内のみです。船舶などの直流 (DC) 電源には接続しないでください。火災の原因となります。



ぬれた手で（電源）プラグを抜き差ししないでください。感電の原因となることがあります。



本機の通風孔などから、内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。火災・感電の原因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。



本機のカバーを外したり、改造したりしないでください。内部には電圧の高い部分があります。火災・感電の原因となります。内部の点検・整備・修理は販売店にご依頼ください。



電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。コードが破損して火災・感電の原因となります。コードが傷んだら（芯線の露出、断線など）、販売店に交換をご依頼ください。



雷が鳴り出したらアンテナ線や電源プラグには触れないでください。感電の原因となります。

使用方法



本機の上に花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水などの入った容器または小さな金属物を置かないでください。こぼれたり、中に入った場合、火災・感電の原因となります。

! 注意

設置



電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差しみが不完全だと発熱したり、ほこりが付着して火災の原因となることがあります。また、電源プラグの刃に触ると感電することがあります。



電源プラグは、根元まで差し込んでゆるみがあるコンセントに接続しないでください。発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電気工事店にコンセントの交換を依頼してください。



ぐらついた台の上や傾いたところなど不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。



本機を調理台や加湿器のそばなど油煙、湿気あるいはほこりの多い場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあります。



テレビ、オーディオ機器、スピーカー等に機器を接続する場合は、それぞれの機器の取扱説明書をよく読み、電源を切り、説明に従って接続してください。また、接続は指定のコードを使用してください。



本機の上に重いものや外枠からはみ出るような大きなものを置かないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。



本機の上にテレビを置かないでください。放熱や通風が妨げられて、火災や故障の原因となることがあります。（取扱説明書でテレビの設置を認めている機器は除きます。）



電源プラグを抜く時は、電源コードを引っ張らないでください。コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。必ずプラグを持って抜いてください。



電源コードを熱器具に近づけないでください。コードの被ふくが溶けて、火災・感電の原因となることがあります。



移動させる場合は、電源スイッチを切り必ず電源プラグをコンセントから抜き、外部の接続コードを外してから、行ってください。コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。



本機の上にテレビやオーディオ機器をのせたまま移動しないでください。倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。重い場合は、持ち運びは 2 人以上で行ってください。



窓を閉め切った自動車の中や直射日光が当たる場所など異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。火災の原因となることがあります。

使用方法



音が歪んだ状態で長時間使わないでください。スピーカーが発熱し、火災の原因となることがあります。



本機に乗ったり、ぶら下がったりしないでください。特にお子様はご注意ください。倒れたり、壊れたりしてけがの原因になることがあります。



旅行などで長期間ご使用にならない時は安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

保守・点検



5年一度くらいは内部の掃除を販売店などにご相談ください。内部にほこりがたまつたまま、長い間掃除をしないと火災や故障の原因となることがあります。特に湿気の多くなる梅雨期の前に行うとより効果的です。なお掃除費用については販売店などにご相談ください



お手入れの際は安全のために電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

・本機の使用環境温度範囲は5℃～35℃、使用環境湿度は85%以下（通風孔が妨げられていないこと）です。

・風通しの悪い所や湿度が高すぎる場所、直射日光（または人工の強い光）の当たる場所に設置しないでください。

・本製品は家庭用オーディオ機器（オーディオ・ビデオ機器）です。下記の注意事項を守ってご使用ください。

1. 一般家庭用以外での使用（例：店舗などにおけるBGMを目的とした長時間使用、車両・船舶への搭載、屋外での使用など）はしないでください。

2. 音楽信号の再生を目的として設計されていますので、測定器の信号（連続波）などの増幅用には使用しないでください。

3. スピーカーおよびヘッドホンの許容入力を超えるような大音量で再生しないでください。

もくじ

はじめに	5	本体背面	7
付属品の確認	5	故障かな？と思ったら	8
本機を設置する	5	製品のお手入れについて	9
設置について	5	仕様	10
電源コードのつなぎかた	5	保証とアフターサービス	11
各部のなまえ	6		
本体前面	6		

はじめに

付属品の確認

- ・ 電源コード×1
- ・ AC 変換プラグ×1
- ・ 取扱説明書（本書）

本機を設置する

- ・ 本機を設置するときは、必ず平らで安定した面上に設置してください。
- ・ 次のような場所には本機を設置しないでください。
 - テレビの上（映像が歪むことがあります）
 - カセットデッキまたは磁気を発する機器の近く（音声に悪影響を与えることがあります）
 - 直接日光の当たる場所
 - 湿気のある場所
 - 高温または低温の場所
 - 振動のある場所
 - ほこりやタバコの煙の多い場所
 - 台所など煙が出たり油を使用する場所

設置について

⚠ 注意

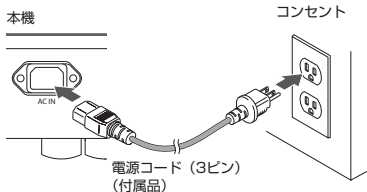
本機の上に物を置いたり、布やシートなどを被せるなど、放熱を妨げた状態でのご使用は絶対におやめください。異常発熱により故障の原因となる場合があります。



電源コードのつなぎかた

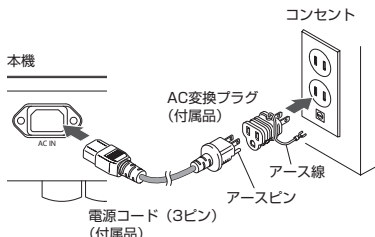
すべての接続が終了したら、付属の電源コードを、本機のAC IN端子と家庭用電源コンセント（AC 100V）に接続します。奥までしっかりと差し込んでください。

家庭用電源コンセントがアース付きの3ピンの場合は、そのまま接続してください。



家庭用電源コンセントが2ピンの場合は、付属のAC変換プラグを使用してください。

本機の電源コードは極性管理されていますので、下図のように電源プラグのアースピンを下側にして接続してください。



⚠ 注意

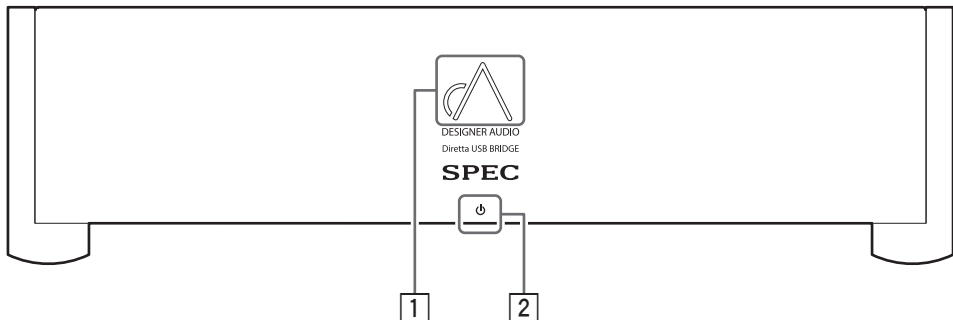
- ・ 本機の電源コードは着脱式になっていますが、付属しているコード（電流容量7A、本機側3Pプラグインソケット方式）以外の電源コードはご使用にならないでください。
- ・ AC変換プラグのアース線は、絶対にコンセントに挿入しないでください。

📖 メモ

- ・ 旅行などで長期間本機を使用しない場合は、必ず電源スイッチをオフにする、または電源コンセントから電源コードを抜いておいてください。
- ・ 電源コードを抜くときは、電源スイッチをオフにしてからコードを抜いてください。
- ・ 停電などで家庭用電源が遮断されてしまった場合、電源復旧後の本機の状態は以下のようになります。
 - 復旧時点で電源スイッチがオン
→ 復旧前の状態で復帰します。
 - 復旧時点で電源スイッチがオフ
→ 通常の電源オフの状態になります。

各部のなまえ

本体前面



① ON インジケーター

電源がオンのときに下記の色で点灯します。

赤：電源オン（OS 起動）

橙：USB DAC 認識（完全な橙色ではなく赤味が
がっていますが故障ではありません。）

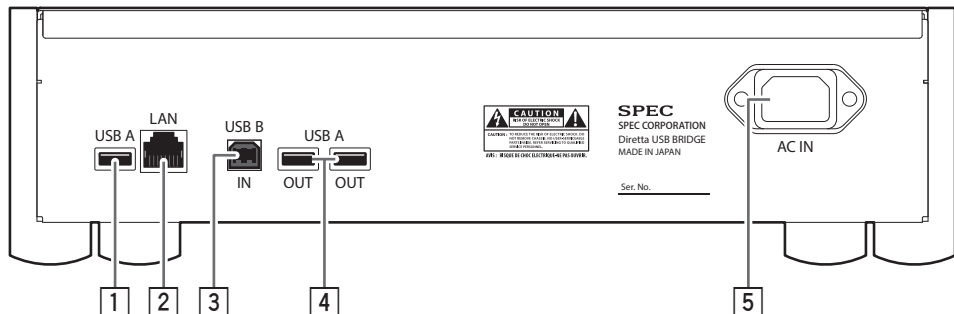
緑：再生中

② 電源スイッチ

本体前面中央の底面にあります。スイッチの本体
前面側を押すと電源がオンになります。



本体背面



[1] USB-A 端子

Wi-Fi 用の無線 LAN 子機を接続します。

[2] LAN 端子

アクセスポイントまたはハブと接続します。

[3] 入力端子 (USB-B)

本機を HOST として使用するときに、外部機器の出力端子と接続します。

※現時点では HOST に対応しておりません。
(2021 年春頃対応予定。対応状況は弊社ホームページにてご確認ください。)

[4] 出力端子 (USB-A)

USB DAC の入力端子と接続します。2 つの端子から同じ信号が output されます。

[5] AC IN 端子

付属の電源コードを接続します。

故障かな？と思ったら

故障かな？と思ったら、次のことをチェックしてください。ちょっとした操作ミスが故障と思われがちです。

また、本機以外の原因も考えられます。ご使用の他の機器および同時に使用している電気機器もあわせてお調べください。以下の項目に従って再度点検されても直らないときは、弊社までお問い合わせください。(→ 11 ページ)

症状	原因／対策
電源が入らない。	・ 電源プラグがコンセントから抜けていませんか? → 電源プラグを正しく差し込んでください。
	・ 電源プラグが AC IN 端子から抜けていませんか? → 電源プラグを正しく差し込んでください。
音が出ない。	・ 接続コードが端子から外れている。または、間違えて接続されていませんか? → 確実に接続してください。
	・ 端子が汚れていませんか? → 端子の汚れを拭き取ってください。

メモ

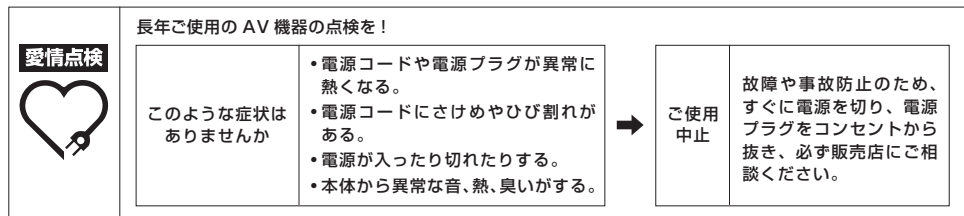
- 正しく接続しても音が出ないときは、弊社ホームページの RMP-UB1 製品ページをご覧ください。
- 静電気など、外部からの影響により本機が正常に動作しないことがあります。このようなときは、電源コードを一度抜いて再び差し込むことで正常動作になる場合があります。これで解決しないときは、弊社にご相談ください。(→ 11 ページ)

製品のお手入れについて

日常のお手入れは、お手持ちのポリシングクロスで本機の表面をから拭きしてください。汚れがひどい場合は、水で5～6倍に薄めた中性洗剤に柔らかい布を浸してよく絞ったあと、汚れを拭き取り、その後乾いた布で拭いてください。

アルコール、シンナー、ベンジン、殺虫剤等が付着すると、表面が変質することがありますのでご注意ください。また、化学ぞうきん等をお使いになる場合は、化学ぞうきん等に付属の注意事項をよくお読みください。

本機は、サイドパネルおよびボトムパネルに天然木を使用しております。直射日光のあたる場所や、暖房器具の近くには設置しないでください。表面が変色したり、天然木の収縮により本機が変形する原因となります。



仕様

■ 電源部・その他

電源電圧	AC 100 V、50 Hz/60 Hz
消費電力	15 W
外形寸法	350 mm (幅) × 95 mm (高さ) × 164 mm (奥行)
質量	3.8 kg

■ 端子

USB-A	1
LAN (RJ45)	1
入力 (USB-B)	1
出力 (USB-A)	2

■ 付属品

電源コード	1
AC 変換プラグ	1
取扱説明書 (本書)	1

※ 上記の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。

音のエチケット



楽しい音楽も時と場所によっては気になるものです。隣近所へのおもいやりを十分にいたしましょう。ステレオの音量はあなたの心がけ次第で大きくも小さくもなります。特に静かな夜間には小さな音でも通りやすいものです。夜間の音楽鑑賞には特に気を配りましょう。近所へ音が漏れないうように窓を閉めたりするのも一つの方法です。お互いに心を配り、快い生活環境を守りましょう。

保証とアフターサービス

●保証書について

保証書は必ず販売店名、購入日などの記入をお確かめになり、保証内容をよくお読みの後、大切に保管してください。保証期間はお買い上げ日から1年間です。

●故障した場合は

保証期間内に正常な使用状態(取扱説明書、安全上のご注意にしたがった使用状態)で故障した場合は、製品を無償修理いたします。お買い上げの販売店に製品と保証書を必ず持参ください。詳しくは保証書の保証規定をお読みください。

保証期間経過後の故障については当社規定により有償修理いたします。修理品は同等機能を有する代替品の場合があります。弊社までお問い合わせください。

使用上の誤りにより接続した機器が破損した場合は、弊社で保証・責任は負いかねますのでご了承ください。

お問い合わせ先

スペック株式会社
電話番号(代表)

03-3660-0303

受付時間
月曜～金曜 10:00～17:00
※土曜・日曜・祝日・弊社休業日を除く

保証書

Diretta USB BRIDGE RMP-UB1

お名前	電話番号 様 ()
ご住所	〒
お買い上げ日 年 月 日	取扱販売店名・住所・電話番号
保証期間(本体のみ) お買い上げ日より 2年間	

〈保証規定〉

1. 保証期間内に取扱説明書にしたがった使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店に商品と本書をご持参ください。無償修理いたします。

2. ご転居、ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店にご依頼できない場合には、弊社へご相談ください。

3. 保証期間内でも次の場合には有償修理になります。

- (イ) 使用上の誤りまたは不當な修理や改造による故障および損傷
- (ロ) お買い上げ後の落下等による故障および損傷
- (ハ) 火災、地震、水害、落雷その他天災地変、公害、塩害等による故障および損傷

(二) 業務用の長時間使用等、通常以外のご使用をされた場合の故障および損傷

- (ホ) 本機を分解された場合
- (ヘ) 保証書の文字を書きかえられた場合
- (ト) 故障の原因が本製品以外の他社製品にある場合

4. 本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。

*この保証書によって保証書を発行しているものの(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の権利を制限するものではありません。

*お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

SPEC

スペック株式会社

〒103-0024

東京都中央区日本橋小舟町 12-12
日本橋中屋ビル4F

© SPEC 2020