

EX.補聴器用 乾燥・UV消毒器

モデル：XSTDSD

※取扱説明書は大切に保管して下さい。

EX.補聴器用 乾燥・UV消毒器をお買い上げ賜り、誠にありがとうございます。
ご使用になる前に必ずこの取扱い説明書をお読み下さい。

＜はじめに＞

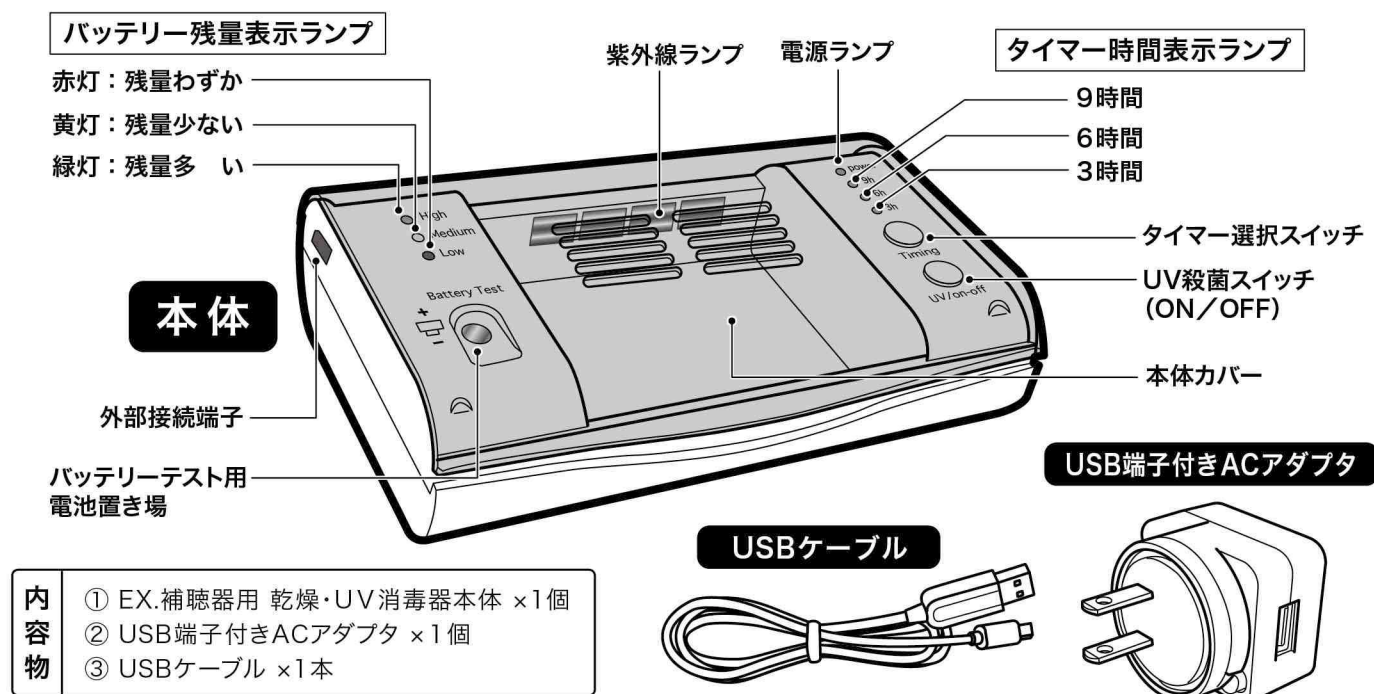
補聴器は精密な電子機器で、日々のお手入れがとても大切です。毎日の使用での汗や湿気の影響で補聴器は故障する場合があります。また、補聴器に付く汗や耳垢は雑菌が繁殖しやすく、補聴器使用者の多くは、お年寄りや難聴者で病気になりやすい傾向がありますから、清潔な状態を保てないと健康被害が起きる場合もあります。よって、乾燥状態での保管、衛生状態を良くすることがとても重要です。また、補聴器は主に空気電池を使用します。電池が消耗し電圧が低下すると断音などの症状が現れます。これを機器の故障と間違える例も多いです。

EX.補聴器用乾燥・UV消毒器は、その熱乾燥や紫外線殺菌機能により補聴器の保管・保全に大変有効で、電池の残量チェックもできて補聴器の使用者にとって大変便利な商品です。

特徴

- 加熱・サーモスタッフ機能による補聴器の乾燥が可能。湿気による補聴器の故障防止に役立ちます。
- 254nmの紫外線による補聴器のUV(紫外線)消毒が行えます。
- バッテリーチェッカー機能により電池の取替え時期がわかります。
- 乾燥時間のタイマー制御、異常加熱保護、UV漏れ防護機能付きの安全設計。
- ワイドな設計により複数の補聴器の乾燥・UV殺菌を同時に行えます。

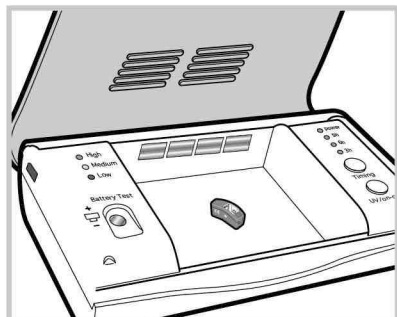
各部名称



使用方法

1 事前準備（使用前電源接続と補聴器の準備）

- ① 家庭用電源コンセントから電源をとる場合
電源コンセント → ACアダプター → USBケーブル → 本体の外部接続端子へ接続。
- ② 別機器(パソコン等)のUSBコネクターから電源をとる場合
別機器USBコネクター → USBケーブル → 本体の外部接続端子へ接続。
※上記①②いずれかの電源接続で電源ランプが点灯し各機能の操作が可能になります。
- ③ 乾燥や殺菌を行う補聴器は空気電池を抜いて下さい。
- ④ 本体カバーを開けて、補聴器を中央部に置きます(右図)。



2 補聴器の乾燥と殺菌

- ① 本体力バーを開けて、タイマー選択スイッチを押して、“3 h (3時間)”、“6 h (6時間)”、“9 h (9時間)”のいずれかのタイマー設定時間を選択して下さい。設定されたタイマー時間表示ランプが点灯します。
- ② 本体力バーを閉じて下さい。乾燥がスタートします。
- ③ UV殺菌スイッチがON状態で本体力バーを閉じると、殺菌がスタートし、紫外線ランプが15分点灯します。本体力バーを開けると、紫外線ランプが消灯し殺菌を停止します。UV殺菌スイッチを手動でOFFにすると殺菌は作動しません(上記①②で乾燥中であれば、UV殺菌をOFFにすると乾燥のみで作動します)。
- ④ タイマー設定時間に到達すると乾燥は停止し、タイマー時間表示ランプは点滅に変わります。殺菌は15分経過すると自動的に紫外線ランプが消灯します。

本商品は、異常加熱保護とUV(紫外線)洩れの防護の2つの安全保護機能があります。乾燥中に加熱部分の表面温度が設定温度:80°Cを超えた場合、保護装置が働き安全の為自動的に回路を切れます。80°C以下になると保護装置が自動的に再度電源を入れます。また、紫外線の洩れによる目や皮膚への影響の防護のため、本体力バーが正しく閉まっていないと、装置は稼働しません。

3 電池残量チェック

- ① バッテリーテスト用電池置き場に、空気電池を+極を上にして置きます。
- ② 指で空気電池を奥側の金属に押し付けます。
- ③ 3段階のいずれかで、残量チェック結果がバッテリー残量表示ランプで表示されます(下表)。

	点灯色	電圧	残量のレベル
High	緑	電池電圧 \geq 1.30V	まだ十分に残量がある
Medium	黄	電池電圧 $>$ 1.15V	暫く使用できるがやがて無くなる
Low	赤	電池電圧 $<$ 1.15V	使用不可、電池交換をして下さい

⚠ ご使用上の警告と注意

- 補聴器の汚れと水滴を除去してから本機に入れて下さい。
- 乾燥前に補聴器から電池を取り外して下さい。また、電池からの漏液がないことを確認して下さい。
- 電源は仕様通りのものを使用して下さい。異なるものを使用すると、正常作動しなかったり、発火の可能性があります。
- 稼働中に他のもので本体周辺を覆わないようにして下さい。
- 乾燥時間は1日12時間以内にして下さい。
- UV殺菌は1日連続30分以内にして下さい。
- 使用後は電源を外して下さい。
- 勝手に装置を分解したり、修理したりしないで下さい。
- 子供の手の届かない所に置いて下さい。
- 本商品は、異常加熱保護とUV(紫外線)洩れの防護の2つの安全保護機能があります。乾燥中に加熱部分の表面温度が設定温度:80°Cを超えた場合、保護装置が働き安全の為に自動的に回路を切れます。80°C以下になると保護装置が自動的に再度電源を入れます。また、UV(紫外線)の洩れによる目や皮膚への影響の防護のため、本体力バーが正しく閉まっていないと、装置は稼働しません。
- 使用環境として、周辺は、温度は5~40°C程度、発火物や空中に腐蝕ガス、可燃性物質がない場所でご使用下さい。
- 電源を入れたまま長時間、直接触れて使用しないで下さい。低温やけどの原因になることがあります。

仕様

- サイズ(約)： 本体／幅165×奥行105×高さ45mm
USB端子付きACアダプタ／幅37×奥行52×高さ43mm
USBケーブル／長さ120cm
- 重 量(約)： 本体／250g USB端子付きACアダプタ／50g
USBケーブル／24g
- 電 源： 電圧／DC5.0V 電流／DC1.0A 電力／≤5W
- 乾燥時 温度： 50°C±5°C(自動温度制御)
- UV 照射力： 254nm
- タイマー制御： 乾燥時間／3時間、6時間、9時間
殺菌時間／15分
- 材 質： ABS
- 原 産 国： 中国

※本仕様は改善や改良のために予告なく変更されることがあります。※包装やカタログの色と実物の色とは、印刷の都合により異なることがあります。

保証規定 持込修理

取扱説明書に従い正しく使用されたにも関わらず、製品が故障した時は、お買上後6ヶ月間、下記規定に従い保証致しますので、当社お客様ご相談室にご連絡下さい。

- ① お買上時の領収書又は送り状等、お買上日と購入先が判る書類をご提示下さい。ご提示が無い場合は、保証致しかねますので、書類を必ず保管して下さい。
- ② 故障の原因が製品不良と判断された場合は、当社にお客様ご負担でお送り頂き、当社にて修理の上、原則として当社負担で返送させて頂きます。保証期間以内で、修理不能と判断された時は、同等の代替品と交換させて頂きます。保証期間経過後、修理が不可能な場合は、同等の新しい商品を特別価格にて提供させて頂く事もあります。但し、お買上後10日間以内にご連絡頂き、不良と判断された初期不良の場合は、当社にて商品を引き取り、修理の上、返送させて頂きます。
- ③ 次の場合は、保証期間内でも有償修理とさせて頂きます。
 - お客様により改造・加工されていた時。 ● 不適切な取り扱いや使用による故障・不具合。
 - ご使用中の外装面の傷や破損。 ● お買上を証明する書類の提示が無い場合。

EX.補聴器用 乾燥・UV消毒器 日本総代理店・輸入総発売元

 健康・快適を世界から
株式会社メテックス
〒106-0044 東京都港区東麻布3-3-9
TEL03-3589-3300 www.metex.co.jp

お客様ご相談室

TEL:03-3589-4555
(土・日曜・祝祭日・年末年始を除く平日9:15~17:15)
FAX:03-3589-5500 (24時間受付)
E-mail:metex-master@metex.co.jp

メテックス 検索