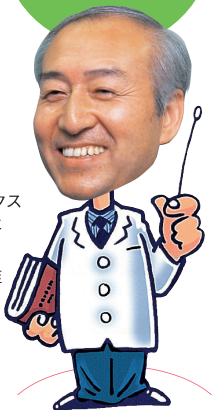


補聴器と
もっと仲良く
なろう!

ワイデックス
株式会社
取締役
安本岩雄



大切な補聴器をいつまでも快適にお使いいただくために
毎日の補聴器のお手入れの強い味方、補聴器掃除用ブラシ
(ヤスモトブラシ)をご紹介します。

毎日のお手入れが 簡単らくらく 補聴器掃除用ブラシ ヤスモトブラシ



直径40mm・高さ25mm 定価525円(税込)

大好評!

耳垢は補聴器の大敵

補聴器は高性能な部品がぎっしり詰まった繊細な器械。その大敵は、耳垢です。補聴器に耳垢が入るとレシーバーの出力が低下し、補聴器に入ってくる音がひずんだり、割れて聞こえます。しまいにはレシーバーが壊れて、音が出なくなってしまうこともあります。

ワイデックスの技術部では、このような耳垢が詰まって故障した補聴器の修理依頼が多いことから、お客様に補聴器を少しでも長く使っていただこうと、簡単かつ有効な補聴器掃除ブラシの開発を思い立ちました。そして約半年間の試作を重ね、昨年5月に新発想のブラシを完成させたのです。

補聴器ユーザー必携の 優れもの

この新しい補聴器掃除用ブラシ、実はワイデックス社内では、考案者である安本岩雄(ワイデックス社取締役)の名前をとって「ヤスモトブラシ」と呼ばれているんですよ。

このブラシの使い方はとても簡単。ブラシの付いた蓋を上向きに置き、補聴器の音口(音の出口)を



ブラシの付いた蓋を上向きに置き、軽くサッサッとブラッシングするだけ。

軽くサッサッとブラッシングするだけ。耳垢は下に落ち、内部に押し込まれてしまうこともなくなります。

ブラシの素材は、ソフトでありながら耐久性に優れた「66ナイロン」。しかも細い毛先をギザギザの山型にカットしてあるので、耳垢が取れやすいというわけです。

ブラシ面が広いので、耳あな形補聴器はもとより、耳かけ形補聴器の本体やイヤモールドのお掃除にも使えます。しかも、ブラシはボトルに保管されるので衛生的なうえ、持ち運びにも便利。汚れたらぬるま湯で洗えます。

最後はやっぱりお店で、 プロによる定期的な クリーニングを!

この新発想のブラシは、その使い勝手の良さで、いま補聴器ユーザーの皆様に大人気。まだお使いでない方は、ワイデックス補聴器取扱いでぜひ実物を手にとってお試しになってみてください。

毎日のお手入れにお掃除用ブラシを! そして補聴器店のプロの手で定期的にクリーニングを! それが補聴器を長く、快適にお使いいただくための秘訣です。

補聴器と
もっと仲良く
なろう!



ワイデックス
株式会社
業務部
三矢浩司

汗をかく季節、補聴器ケアの必需品がより機能的に!

補聴器乾燥ケース あの「スーパードライエイド」に 磁石シートがつけました!

大切な補聴器をいつまでも快適にお使いいただくために——
毎日の補聴器のお手入れの強い味方、
補聴器乾燥ケース「スーパードライエイド」と
「磁石シート」をご紹介します。



左：ミニスーパードライエイド
直径55mm 高さ50mm
定価2,100円(税込)
中央：スーパードライエイド
直径65mm 高さ80mm
定価2,625円(税込)
右：磁石シート 直径50mm
定価210円(税込)
手前：電池

大好評!

補聴器内部の 湿気をぐんぐん取る パワフルな乾燥剤

汗をかきやすいこれからの季節は、補聴器にとってたいへん過酷な時期といえます。湿気は補聴器の大敵で、補聴器の内部に水分が入ると故障の原因になることも! それを防ぐためには毎日の習慣がととても大切です。湿気対策のために、就寝前には必ず補聴器をはずし、補聴器専用の乾燥ケースに入れて除湿することをおすすめします。

そこでご紹介したいのが、強力な除湿機能を持つ補聴器乾燥ケース「スーパードライエイド」。パワフルな除湿力のもと、乾燥剤の再生が利くという経済性が評価され、発売以来20年以上もの間、多くの補聴器ユーザーの皆様に愛用されています。

電池をしっかりと固定し、 消耗を防ぐシート

さて、この「スーパードライエイド」の使い勝手をさらに良くしてくれるのが、この度新たに発売された「磁石シート」。乾燥ケースの蓋の外面に貼って使います。

まず、補聴器から電池を外し、補聴器を乾燥ケースに入れ、蓋を閉めます。電池は乾燥に弱いので必ず取り出しましょう。そして、この電池の+(プラス)面を、蓋の磁石シートに密着させて保管します。

さらにこの「磁石シート」には電池の“置き場”だけではなく、非常に優れた機能があります。

- ①「磁石シート」には電池がぴったりくっつくので、転がり落ちにくくなります。
補聴器から外した電池を紛失してしまった経験をお持ちの方は多いはず。大切な電池を「磁石シート」がしっかりと固定します。
- ②空気電池の消耗を減らし、長持ちさせます。

補聴器に使用する空気電池は、プラスの面に開いているごく小さな穴から空気を吸い込んで発電する仕組みになっています。「磁石シート」に電池を置くことにより空気穴



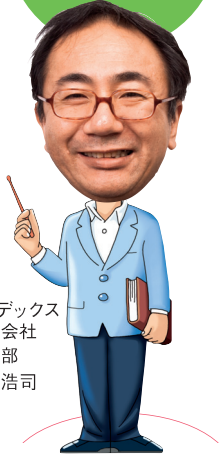
補聴器から外した電池は、+(プラス)面を磁石シートに密着させて保管します。

が塞がれるので、電池の消耗を軽減することができます。

●
補聴器ユーザーの必需品ともいえる「スーパードライエイド」と「磁石シート」、どうぞセットでお使いください。そして定期的な点検をぜひ補聴器店で! それが補聴器を長く、快適にお使いいただくための秘訣です。

*なお、「スーパードライエイド」を購入すると、「磁石シート」が1枚付いてきます。シートは別売りもしていますので、お近くのワイデックス取扱店にお問い合わせください。

補聴器と
もっと仲良く
なろう!



ワイデックス
株式会社
業務部
三矢浩司

より簡単に、より正確に、
補聴器用空気電池の交換時期がわかります。

ワイデックス 電池チェッカー 新登場!

補聴器を使っていて、やはり気になるのが
電池交換のタイミング。「まだ使えるのか?」
「そろそろ交換したほうがいいのか?」
そんなとき、ぜひ使っていただきたいのが、
このたび新発売された『ワイデックス電池チェッカー』です。

小さくて
便利!



品名:ワイデックス電池チェッカー
サイズ:63×29×14mm
重量:15g
定価:787円(税込)

突然の電池切れで あわてた経験は ありませんか

補聴器にとって電池は命綱。電池が切れてしまえば、せっかくの補聴器も宝の持ち腐れになってしまいます。特に近年主流となったデジタル補聴器では、機能や性能が高度になってきたこともあり、一定以上の電圧を供給できないと補聴器がその能力を十分に発揮してくれません。

朝、補聴器を使う前に電池を入れる時、「そろそろ交換時期かな?」と迷われたことはないでしょうか。早め早めに交換するのも一つの方法ですが、かといって、まだ使える電池を捨ててしまうのはもったいない話です。

そここでご活用いただきたい便利な商品が、このたび新発売された『ワイデックス電池チェッカー』です。

簡単操作、 見やすい表示

『ワイデックス電池チェッカー』は電池の残量を正確に液晶表示し、電池交換時期の目安がわかります。

この製品は、これまでのランプ式



電池の残量をわかりやすく表示する液晶画面。表示が白線より上の○の部分を目指せば使用OK。

※ただし、補聴器によっては、電池の残量表示が白線より上を表示しても、使用できない場合がありますのでご注意ください。



計測盤面に電池(十面を上にする)を置き、指で押し上げるだけの簡単操作。



すべての補聴器用の空気電池が計測できる。

バッテリーテスターと比べ、①使い方が簡単 ②表示が見やすく、わかりやすい ③すべての補聴器用空気電池が計測可能などの特長があります。

お出かけや ご旅行の必携品

軽量でコンパクトな『ワイデックス電池チェッカー』。チェッカーには、予備の電池を2個収納できるスペースも設けられていますから、お出かけやご旅行の際にお持ちいただければ安心です。

ワイデックス補聴器取扱店でぜひ実物を手にとって、その便利さをご確認ください。



本体には、予備の電池を2個収納できるスペースが設けられている。

補聴器を
もっと快適に
使おう



ワイデックス株式会社
技術品質保証部
伊藤達也

FM電波を利用して、 音を届ける スコラFMシステムが 新登場!

「補聴器をつけていても聞き取りにくい。
もっとはっきり聞こえたら…」
そんな補聴器ユーザーの声に
お応えするために開発されたのが、
「スコラFMシステム」。
今年4月に日本に導入された
最新のシステムです。

SCOLA™
Straight talk by Widex

大好評!

右:スコラトーク
(送信機)
定価110,000円(非課税)
中央:スコラティーチ
(受信機)
定価100,000円(非課税)
左:スコラフレックス
(受信機)
定価80,000円(非課税)



※ 補聴器とFMチューンは別売りです。



音を直接補聴器へ

「補聴器を使っているにもかかわらず聞き取りにくい」という方がいらっしゃいます。これは音源から出た音が補聴器のマイクに届くまでに、部屋の反響や残響の影響を受けたり、周囲の雑音が音と一緒にマイクに入ってきてしまうから。

一方FMシステムは、補聴器ユーザーのために割り当てられたFM電波(169MHz)を利用します。送信マイクで拾った音を、送信機から受信機へ電波にのせて送るので、離れていても“良い条件の音”をダイレクトに聞くことが可能になります。



イラスト/浅田明宏

音を拾う方向を選択し よりよい聞こえに

スコラFMシステムの受信機「スコラフレックス」は、チューンと呼ばれるアダプターを耳かけ形補聴器に取りつけて使います。とても小さいので外見上は補聴器をつけている状態とほとんど変わりません。

送信機には「スコラトーク」「スコラティーチ」の2種類があります。スコラトークは携帯型のFMマイクで、テーブルの上に置いたり、話者が手に持ったり、首にかけたりして使います。また、テレビを見る時やオーディオで音楽を聞く時、機器に直接送信機を接続することもできます。

このスコラトークの特長は、3パターンの音の拾い方を選択できること。例えば会議の時は、スコラトークをテーブルの中心に置いて、すべての方向からの音を拾う「無指向性」モードに。騒がしい場所



では、マイク方向からの音を優先的に拾う「超指向性」にして、話者の口元にスコラトークを向けます。このようにモードを使い分けることで、より“聞きたい音”が補聴器に入ってきます。

もうひとつの送信機「スコラティーチ」は、音を送るだけでなく受信機の状態をコントロールする機能を持っているので、学校の先生が使用するのに便利です。



「スコラFMシステム」は特に会議、講演会、学校の授業、そしてご家庭のような話者が特定されている場面で高い効果が期待できます。

*「スコラFMシステム」について、詳しくお知りになりたい方はお近くの販売店にお問い合わせください。

補聴器と
もっと仲良くなろう



ワイデックス株式会社
技術品質保証部
伊藤達也

より良い聞こえのために—— 機能的な耳せんと 進化した乾燥ケースが 発売されました!

つけ心地のよい密閉タイプ クローズ耳せん

チューブが細いタイプの耳かけ形補聴器をお使いの方に朗報です。耳せんの新しいタイプ「クローズ耳せん」がこの度ワイデックスから新登場しました。

クローズ耳せんは次のような方におすすめです。

- 装着感、つけ心地の良さを重視している方
- 音量が必要、かつ目立たないものを好む方
- 型取りをせずに目立たない補聴器を使用したい方



クローズ耳せん
定価525円(税込)

※補聴器本体とイヤセットは別売りです。

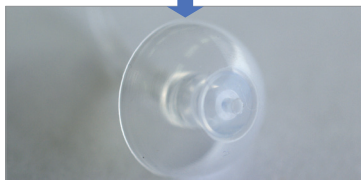
※クローズ耳せんをご使用いただける器種は限られます。(注)

クローズ耳せんは、強度のある高純度のシリコンを用いて薄くつくられているので、従来のものよりも柔らかな装着感が得られます。また、空気孔がなく密閉されているので、オープンタイプの耳せんよりも大きな音を出すことが可能になりました。

サイズ(直径)はSS(8mm)・S(10mm)・M(12mm)・L(14mm)の4種類。無色透明で極細チューブにつながり、目立ちにくいのも特長です。ぜひ一度お試しください。



オープンタイプの耳せん(大きな空気孔が空いている)
※イヤセット(イヤチップロック付)イメージ



クローズ耳せん(空気孔が空いていない)
※イヤセットイメージ

(注)クローズ耳せんをご使用いただける器種はm[エム]シリーズ(IN-m、AK-m、FL-m)及びIN-9、AK-9、FL-9です。それぞれ、極細チューブのmイヤセットまたはエランイヤセットに接続してお使いください。

「クローズ耳せん」の新しい使用感、リニューアルした「ワイデックス乾燥ケース」はお近くのワイデックス補聴器販売店でご確認いただけます。効果をお試しいただき、快適な補聴器ライフにお役立てください。

大好評!



乾燥ケース
定価840円
(税込)

さらに効果がアップ! 乾燥ケース

補聴器にとって湿気は大敵。就寝時など補聴器の保管には乾燥ケースをお使いのこころと思います。さてこのワイデックス乾燥ケースの乾燥機能をより向上させるために、新たな改良が加えられました。

補聴器を置くスポンジに、二つの小さな穴の切れ込みを設けたのです。お使いの補聴器が耳あな形の場合には、この穴の部分のスポンジを取りはずし、補聴器の音の出口が下を向くよう挿し込んで使います。こうして保管することで乾燥剤の効果をより高めることができます。

補聴器を片耳のみ使用しているという方は、穴をひとつだけ開けてご使用ください。

新しい乾燥ケースもこれまでどおりフタに磁石シートが付いているので、補聴器から取り出した電池を固定し、紛失や電池の消耗を防ぐことができます。



切れ込みがあり
簡単に穴が開
きます。



耳あな形補聴器を音の出口を下にして穴に挿し込むことで、乾燥効果がより高まります。

補聴器と
もっと仲良く
なろう



ワイデックス株式会社
技術品質保証部
伊藤達也

補聴器の音の出口を ふさいでしまう「耳あか」

「音が小さくなった」あるいは「音が出なくなったから故障したのではないか」とお店に持ち込まれる補聴器を調べてみると、音の出口に耳あかが詰まっていることがあります。このような場合、たいていは掃除をすれば正常に動きます。

耳穴の壁には体から排出される分泌物が付着しており、それを「耳あか」と呼びます。乾いたもの、湿り気の多いもの、粉っぽいものなど、その質や量は人によってさまざまです。また、ストレスを感じると耳あかが多くなるとも言われています。

補聴器を耳につける際には、音の出口を耳の奥に向けて入れていきます。この時どうしても耳穴の壁をこするので、壁の表面にある耳あかが削り取られ音の出口に耳あかが詰まってしまう。これを繰り返すと音の通り道が小さくなり、耳に届く「音が小さく」というわけです。さらに音の出口が完全に塞がれてしまうと、「音が出なく」

耳あかは補聴器の大敵！ ワックスガードと こまめなお手入れで 故障を予防しましょう

補聴器の故障の原因のひとつである「耳あか」。この耳あかが補聴器に及ぼす影響や、耳あか対策の新技術「ナノケア ワックスガード」についてご紹介します。

なります。たかが耳あかと思われるかもしれませんが、「塵も積もれば山となる」ではなくて「耳あかも詰まれば音が出ず」なのです。

※耳かけ形補聴器の場合は、耳あかだけでなく体から蒸発する水分が、チューブの中で水滴になって、音の通り道を塞いでしまうこともあります。

補聴器の耳あか対策

耳あな形（CICやカナルタイプ）やRICタイプの補聴器には、音の出口のすぐ近くに「レシーバー」と呼ばれる音をつくり出す部品があります。このレシーバーの中にまで耳あかが入ってしまうと、故障の原因になります。そこで、このようなタイプの補聴器には、音の出口に「ワックスガード」と呼ばれる小さなフィルタが付けられています。

このワックスガードの役割は、



ナノコーティングは、ハスの葉が撥水性・撥油性に優れていることに着想し開発された技術。現在セルストップワックスガードをお使いの方は、このナノケア ワックスガードに変更してお使いいただくことが可能です。

大好評！



ナノケア ワックスガード
定価 735円（税込）

耳あかを「止める」こと。ワックスガードに耳あかを詰まらせ、補聴器の内部に侵入することを防ぎます。詰まった耳あかはブラシで掃除をして除去しますが、ワックスガードそのものを交換することもできます。レシーバーの中まで耳あかが入って故障した場合に比べて、費用も時間も抑えることができるので定期的な交換をお勧めします。

新技術「ナノコーティング」で さらに耳あか対策を効果的に

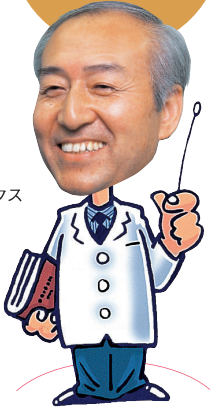
補聴器の進歩とともにワックスガードも新しいタイプが発売されています。「ナノケア ワックスガード」はナノコーティングという新技術を採用して、水分やごみをはじく性質を持つフィルタをワックスガードに組み込んでいます。これによって従来のワックスガードより耳あかや水分の侵入をくい止める効果が高くなりました。

耳あか対策には、日頃から補聴器のお手入れをこまめに行い、音の出口（耳せん）や通り道（チューブ）を掃除しておくことをおすすめします。

※耳あか掃除の方法は補聴器の形ごとに異なりますので、取扱説明書をご覧ください。

補聴器と
もっと仲良く
なろう

ワイデックス
株式会社
取締役
安本岩雄



毎日のお手入れに簡単・便利! ブラッシングで耳あかを きれいに落とす 補聴器掃除用ブラシ (ヤスモトブラシ)

『WIDEX CLUB』21号でも取り上げ
ご好評をいただいた「ヤスモトブラシ」。
この度、数量限定で、光るタイプが登場しました!

大好評!



直径40mm・高さ25mm
定価525円(税込)

耳あか対策に 毎日のブラッシング

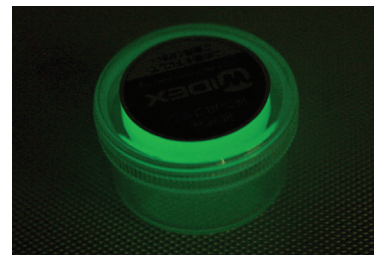
精密器械である補聴器にとって、耳あかは大敵です。内部に耳あかが入ると、補聴器に入ってくる音が小さく聞こえたり、耳あかが詰まって故障してしまうことがあります。

ですから補聴器に付着した耳あかは、ご家庭でこまめに除去することが大切なのです。そこでおすすめしたいのが、この「補聴器掃除用ブラシ(通称ヤスモトブラシ)」です。使い方はとても簡単。ブラシのふたを裏返して台の上に置き、補聴器の音口(音の出口)をあてて軽くブラッシングします。すると、耳あかを補聴器内部に押し込んでしまうことなく、簡単に下へ落とすことができます。また、ブラシが汚

れてもぬるま湯で洗えるので清潔な状態を保てます。

暗闇で光るから 見つけやすい!

今年6月、マインド440の発売にあわせて数量限定でこのブラシが暗いところでも光るように改良されました。土台のプラスチック部分に蓄光材料を採用したので、蛍光灯の下に1時間ほど置いておくと約8時間発光させることができます。補聴器を保管する乾燥ケースの隣にブラシを置いておけば、暗闇の中でも補聴器を見つけやすいというわけです。補聴器を耳から外したらまずブラッシング、そして電池を外し乾燥ケースの中へ。そんな使い方をぜひ習慣づけていただきたいと思います。



暗いところで光るから、どこにあるか一目瞭然!

を取り付けて使うのですが、このフィルタの表面には水分やごみをはじく性質を持つナノコーティングという特殊な処理が施されています。ヤスモトブラシは、このデリケートなコーティング面を傷つけることなく、さっと軽くブラッシングするだけで簡単に汚れを落としてくれます。

大切な補聴器をいつまでも快適にお使いいただくためには、毎日のこまめなお手入れが大切です。さらに、定期的に補聴器店でプロによるクリーニングを行うことをおすすめします。



ナノケア
ワックスガード
定価735円(税込)

スティックの先についているフィルタを、補聴器の音口に取り付けて使います。



ブラシ面が広いのでブラッシングも簡単。RIC補聴器や耳あな型補聴器にお使いいただけます。

「ナノケア ワックスガード」 との併用で さらに効果的

ブラッシングとともに耳あか対策の効果をさらに高めてくれるのが、この春発売された「ナノケアワックスガード」です。補聴器の音口にフィルタ