

「大切な補聴器」だから守りたい。

補聴器を取り出すまで、
「乾燥」「除菌」「脱臭」
3つの効果が持続。



ボタン1つで
乾燥・除菌・脱臭

充電式補聴器も装着前に

3 20分
スピード乾燥!

タイマー自動OFF

4 90秒
スピード除菌!

\\ シリカゲルより強力な乾燥剤! \\

消耗品セット QDH-602

日本製

強力な乾燥に加え、
除菌と脱臭の効果もあります。



おすすめ
Quickaid以外の普通の乾燥ケースにも対応しています。
シリカゲルの代替品としてご使用いただくことで効果の高い管理が行えます。

○ご使用の際は必ず商品に添付された取扱説明書をお読みになり、正しく安全にご使用ください。○製品デザイン・仕様は改良その他により、予告なしに変更する場合がございます。○製品の色は印刷のため、実物と異なる場合がございます。○Quick aidはIDEX株式会社の登録商標です。
○本カタログは2023年2月現在のものです。

【お問合せ】
IDEX 株式会社
TEL 045-341-0355
受付時間 10:00~17:00(土・日・祝日 定休日)
〒231-0058
神奈川県横浜市中央区弥生町2-18-1
ロイヤルステージS.T 4F
FAX:045-262-1061
https://www.quickaid.jp

商品のご用命は当店まで

Quickaid 検索

IDEX

1台で乾燥・除菌・脱臭

Quick aid

補聴器乾燥器 クイックエイド



2つの異なる紫外線でしっかり除菌
UVデュアルランプ搭載

サイクロン式ファン+強力乾燥剤
ダブルW乾燥器でしっかり乾燥

Quick aid

補聴器乾燥器 クイックエイド



QA-403C
(カラー:クールグレー)

写真:補聴器収納イメージ

電池式だからかんたん

1 パワフル!
3~4ヶ月使用

電池交換お知らせ機能付き

2 どこでも
使えます!

コンセントが不要



(マグネットシート付き)

電池式
コードレス

単4形アルカリ乾電池2本

大切に守りたい。
雑菌や臭いにも強い補聴器専用の乾燥器

素早い乾燥、 除菌や脱臭効果もスゴイ!!

日常の「いい聞こえ」と補聴器を「長持ち」させるために、クイックエイドは2008年に補聴器専用の乾燥器として誕生しました。累計30万台を出荷し、多くのユーザーにご利用頂いております。熱を使わない乾燥方式を取り入れ、毎日安心してご使用になれます。

クイックエイドの特徴

デュアルUV-LED <新機能>

【2つの異なる紫外線を搭載】短時間で高い殺菌力が得られる「深紫外線 (UVC) LED」を新たに追加しました。今までのUVAとハイブリッドシートによる除菌作用もプラスされ補聴器に付着した細菌を素早く除菌します。

循環ファン

【日本メーカー製 高性能モーター搭載】補聴器表面の風乾燥と同時に、ケース内の空気を効率よく循環させることで乾燥剤の吸着効果を高め、素早く補聴器の内部まで除湿乾燥。

特殊シート (ハイブリッドシート)

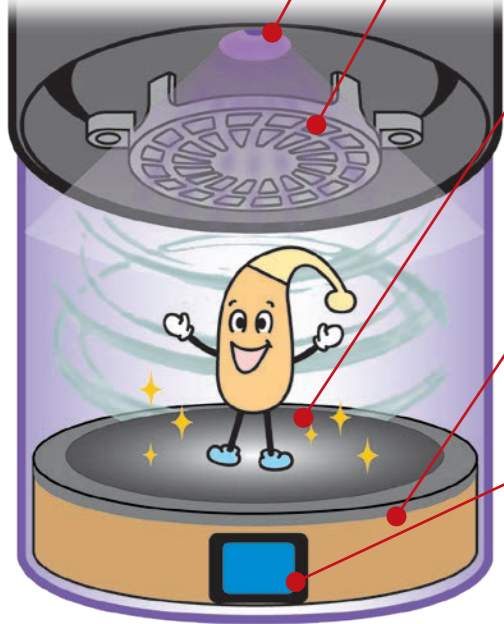
活性炭・水酸化チタン・ごく微量のヨウ素などを配合した不織布素材。除菌・脱臭効果があります。
(注) ヨウ素アレルギーの方は医師にご相談ください。

特殊乾燥剤

国産素材の高品質乾燥剤。脱臭機能もあり、一般的なシリカゲル剤よりも強力です素早く乾燥。

湿度検知紙

交換目安は約2ヶ月です。
(季節や個人差によります)

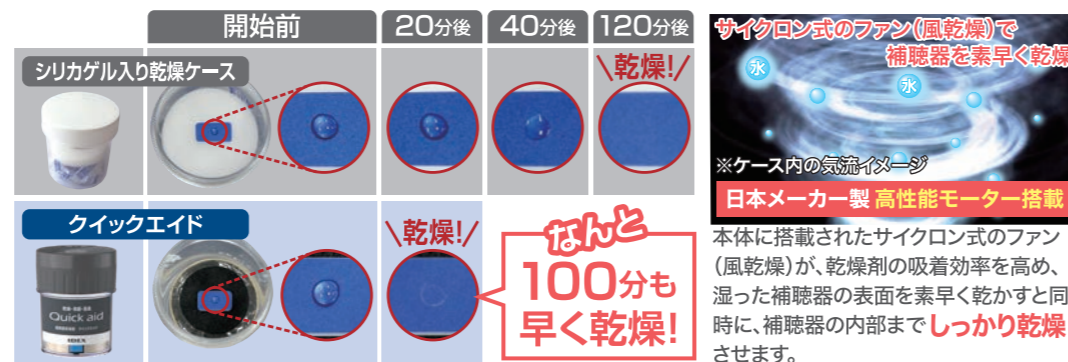


特徴01 スピード乾燥

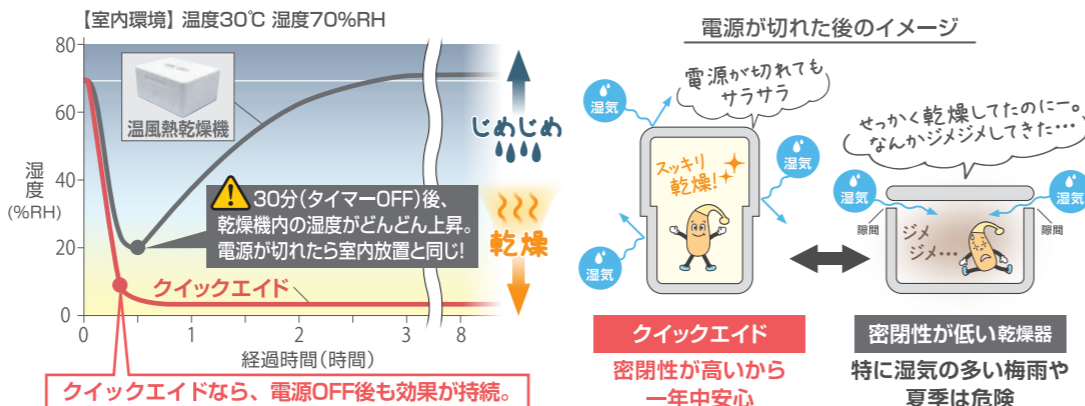
W 乾燥 特殊乾燥剤と風乾燥で補聴器を守る!

補聴器専用の乾燥剤 (QDH-602) と本体搭載の循環ファンにより素早く内部までしっかり乾燥できます。

シリカゲル入りの乾燥ケースとの比較 (水1滴をプレートに垂らして評価) 評価機関: IDEX (株)



温風乾燥機とクイックエイド (密閉容器) の比較



熱を使った乾燥機は注意が必要じゃ! 温風熱による乾燥は、機械内部に熱がこもらないよう密閉性が低いじゃ。つまり、乾燥は出来ても乾燥状態を維持しながら保管は出来ないじゃ。特に湿気が多い場所や季節は注意が必要じゃぞ。

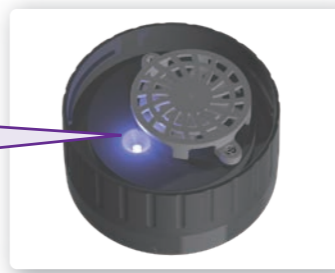
管理が悪いと補聴器のトラブルや劣化を早める原因に。密閉性が高いクイックエイドなら電源が切れても、効果が持続。

特徴02 クリーン除菌

新機能 UVデュアルランプ搭載 2つの異なる紫外線でしっかり除菌

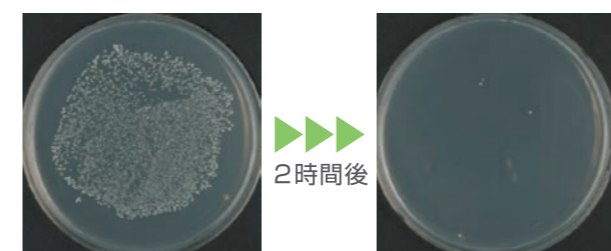
短時間で高い殺菌力が得られる深紫外線 (UVC) を新たに追加。さらに、従来からのUVA+ハイブリッドシートによる除菌作用もプラスされ、補聴器に付着した細菌を除菌。特に免疫力の弱い小さなお子様やお年寄りの方でも炎症を予防でき、清潔で気持ちよく装着できます。

2つのUV-LED
1. UVC LED (270nm付近)
2. UVA LED (390nm付近)



90秒スピード除菌

表皮ブドウ球菌の除菌効果 試験結果



99.9%以上が死滅。外耳炎の原因の一つである緑膿菌に至っては100%死滅。

温かくて湿ったところは雑菌の繁殖地なんじゃ! 耳の中が、臭ったり、かゆみがあったりすることがあるじゃろ。耳の中は温かいから、雑菌の影響もあるかもしれんのお。クイックエイドなら補聴器にやさしく、きれいに除菌できるからおすすめじゃ。

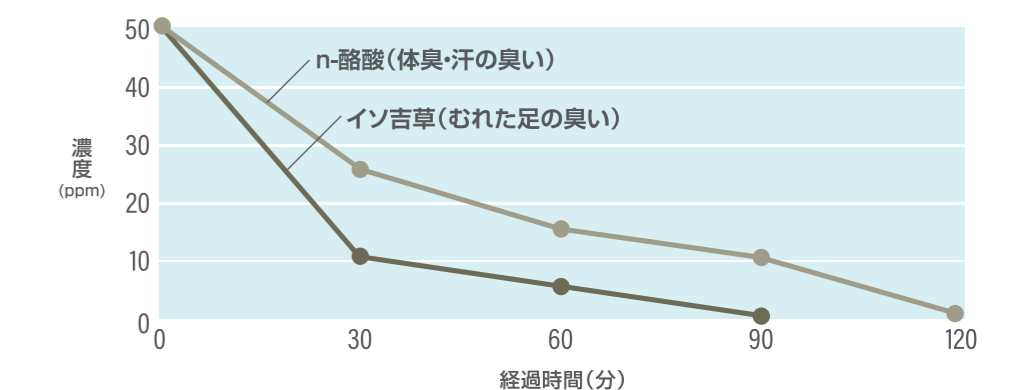
クイックエイドなら素早く除菌。紫外線による補聴器への影響を抑えて、しっかり除菌。

特徴03 パワフル脱臭

消臭能力のある乾燥剤と特殊シートで強力脱臭

活性炭などの消臭成分が含浸された特殊シート (ハイブリッドシート) と乾燥剤の、ダブル効果により、補聴器に付いた汗や体臭などの気になる臭いを軽減できます。

脱臭効果 試験結果 評価機関: 大阪市立工業研究所



他にもタバコの臭いやアンモニアなどの化学物質を軽減する効果もあります。
(注) グラフのように数値上での脱臭効果は確認できますが、臭覚が敏感な方によっては、わずかな臭いでも感じられる場合があります。

QA-403Cの主な仕様

品番	QA-403C
価格	オープン
外形寸法	直径74mm×高さ98mm
質量	約170g
電源	単4アルカリ乾電池×2本
乾燥方式	ケース内循環ファン + 特殊乾燥剤
除菌方式	UVC-LED、(UVA-LED + ハイブリッドシート)
脱臭方法	ハイブリッドシート + 特殊乾燥剤
付属品	消耗品セット×1個、取扱説明書 (保証書付) お試用単4アルカリ乾電池×2本

※全ての細菌やウイルスを除菌できる製品ではありません。全てのニオイを脱臭できる製品ではありません。個人差によってニオイを感じる場合があります。