



じりつかつどうつうしん 自立活動通信

だい ごう つうかん ごう
第5号 (通巻 289号)
あいちけんりついちのみやろうがっこう じりつかつどうぶ
愛知県立一宮聾学校 自立活動部
へいせい ねん がつなのかはっこう
平成31年1月7日発行



がっ き 3学期がはじまりました!

みなさんは、冬休みをどのように過ごしましたか。さあ、新たな一年が始まりました。今年目標を決め、よい一年にしましょう。三学期は、一年のまとめの学期でもあります。生活リズムをもどし、楽しく充実した学校生活を送りましょう。



ちゅーぶ なか みず つ チューブの中に水が付いていることはありませんか?

冬は結露によって生じた水滴が補聴器のチューブ内に付くことがあります。結露とは、チューブの内部の空気と外の空気の温度差によって生じるものです。水滴が溜まると、音がチューブの中を通らなくなります。チューブ内に水滴が付いていないか一度確認をしてみましょう。

けつろ お 結露が起きたら…?

・チューブを補聴器からはずして軽く振り、水滴を飛ばす。



・ティッシュなどでこよりを作り、チューブ内の水滴をとる。

・エアブロー (ブロー) で水滴を飛ばす。



けつろ ふせ 結露を防ぐためには?

・チューブに木綿糸を入れる。
→糸を入れると、チューブ内の水分を糸が吸収してくれます。チューブ内に糸が落ちないように、糸をチューブより少し長めにし、補聴器本体のチューブを差し込む部分 (フック) に糸をかませ固定するとよいですよ。



補聴器を使わないときは電池ケースを開けて、乾燥剤の入ったケースに入れておく。



・汗対策のカバーを付ける。
→夏の汗対策のカバーは結露対策にもなります。補聴器本体の外側の結露を防ぐことができます。



じんこうないじ にゆーくれあすせぶん はつばい
人工内耳 Nucleus 7 が 発売されました！

にほんこくれあ にゆーくれあすせぶん さうんどぷろせっさ こうにゆうけつげ さくねん がつ にち かいし
 日本コクレアより、Nucleus 7 サウンドプロセッサの購入受付が昨年の12月17日より開始さ
 れました。今月から順次出荷予定とのことです。ここでは、Nucleus 7 サウンドプロセッサの性能
 を少し紹介します。

ちい かる でんち ながも
より小さく、軽く、電池も長持ち！

にゆーくれあすしゅくすさうんどぷろせっさ くら
 Nucleus 6 サウンドプロセッサと比べ、
 サイズは25パーセント小さく、
 24パーセント軽くなりました。電池寿命は
 内蔵チップの改良により最大使用時間が
 最大50パーセント長くなりました。



き じつげん
よりよい聴こえを実現

はいご ざつおん ていげん
 背後の雑音を低減することで
 正面からの聴き取りを
 サポートするフォワード
 フォーカス機能があるので、
 正面の人との会話がより
 聴きやすくなります。

すまーとふぉん かんたんそうさ
スマートフォンで簡単操作！

にゆーくれあす すまーと むりょうあぶり いんすとーる すまーとふぉん あいふぉん あんどろいど
 Nucleus Smart という無料アプリをインストールしたスマートフォン(iPhone・Android)が
 あれば、Nucleus 7 のさまざまな機能を簡単に操作することができます。

すまーとふぉん でできる 操作の例

- 音量の調節
- 機器の動作状況や電池残量の確認
- Nucleus 7 サウンドプロセッサの位置を地図上に表示 (紛失した際に探すことが可能)



がつ ほちょうきぎょうしゃらいこうび
1・2月の補聴器業者来校日

1/9 (水) ナショナル	2/1 (金) 理研産業
1/11 (金) 東海リオン	2/8 (金) 東海リオン
1/18 (金) 理研産業	2/13 (水) ナショナル
1/23 (水) ナショナル	2/15 (金) 理研産業
1/25 (金) 東海リオン	2/22 (金) 東海リオン
	2/27 (水) ナショナル

さんがつき ひあ ういーく
 三学期のヒア・ウィークは、
 1月7日(月)～11日(金) です！

