

転倒検出通知

自動転倒通知を有効にする

自動転倒通知は、[フィッティングサマリー]画面の[ステータス]の下にあります。自動転倒通知は[有効]がデフォルトに設定されています。自動転倒通知を選択し、さらに詳細な設定を行ってください。



転倒検出感度の調整

必要に応じて、転倒検出感度を調整してください。感度は「低」、「標準」、または「高」から選択します。感度を上げると転倒を検出する可能性が高くなります。感度を下げると、誤通知が発生する可能性を減らすことができます。



転倒リスクに関する質問

転倒リスクに関する質問をすることで、補聴器調整者がユーザーに転倒検出通知について話しやすくなります。転倒リスクに関する質問は、感度の設定や、機能を有効/無効にするかどうかを決定するためのものではありません。転倒リスクに関していずれかの質問に対する答えが「はい」の場合、「自動転倒通知の推しよう」というメッセージが画面の下に表示されます。すべての質問に対して答えが「いいえ」の場合、「自動転倒通知はオプションです」が表示されます。

手動転倒通知を有効にする

手動通知を有効にするには、ユーザーコントロール画面の手動通知を「長押し」の枠内にドラッグ&ドロップします。手動通知は「長押し」のみ適用することができます。

① アイコンは、システムを起動させるためにThrive上でも設定を完了する必要があることを示します。



転倒が自動的に検出される、または手動による通知が開始されると、通知のキャンセル以外の操作機能は一時的に停止されます。

お知らせ音

転倒通知お知らせ音

通知が相手に送信される時

通知メッセージが連絡先に送信されると、「通知します」と補聴器が告げます。

通知が相手に受信された時

連絡先が通知メッセージの受信を確認すると、「(通知が) 送信されました」と補聴器が告げます。

通知がキャンセルされた時

通知がキャンセルされると、「通知をキャンセルします」と補聴器が告げます。

通信障害 (通知が送信されない時)

通知メッセージを送信しようとしているときに通信障害が発生した場合は、補聴器から「ビープお知らせ音」が発せられます。

通信障害を減らすために、次のことを確認してください。

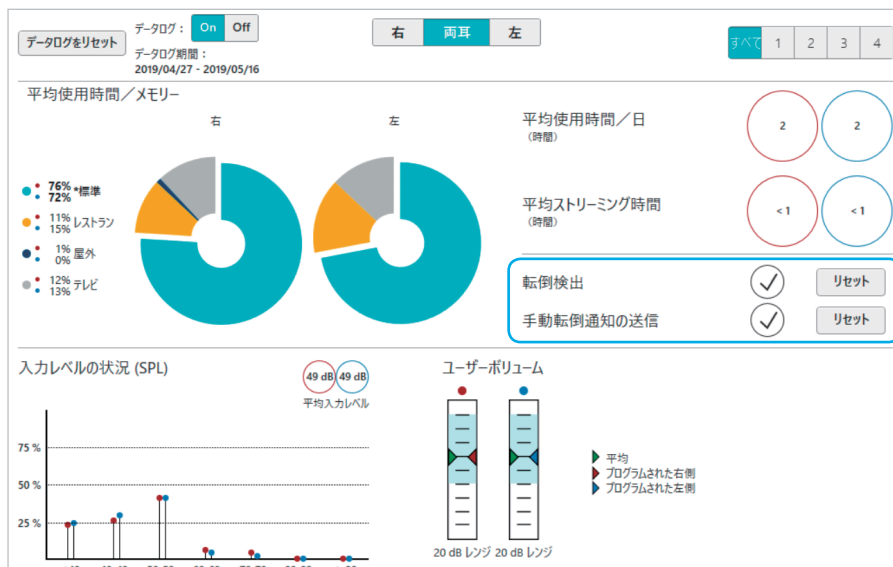
- 1 スマートフォンの電源が入っていて、インターネットに接続されている (携帯電話ネットワークまたはWiFi経由)。
- 2 補聴器の電源が入っており、Bluetoothでスマートフォンと接続されている。
- 3 Thriveアプリがフォアグラウンドまたはバックグラウンドで実行されてる。



- 自動通知のお知らせ音と手動通知音のお知らせ音は、リンクされています。どちらかのお知らせ音の音量を増減すると、もう一方も同じように増減します。
- 通知のお知らせ音を無効にすることはできません。
- 通知のお知らせ音は、アクティブな転倒検知システムがある場合にのみ補聴器で利用できます。

データログ

少なくとも1つの転倒が検出された場合や手動通知を操作した場合は、[データログ]画面のサマリー表示の該当箇所にチェックマークが表示されます。横にある「リセット」ボタンを押すと、データログ全体を消去せずに機能だけをリセットできます。



デバイスガイド

デバイスガイドには、Livio AI補聴器に転倒検出通知機能があることが記載され、手動通知が有効になっている場合には詳細情報も表示されます。



デバイスガイド

カスタマイズ：和島 晶子 ワジマ アキコ

セッション：2019/05/16

左：Livio AI 2400 RIC 312



右：Livio AI 2400 RIC 312



Thrive Hearing Control

補聴器は、Thrive Hearing Control携帯電話アプリを使用することで調整が可能になります。Thrive Hearing Controlアプリの使用方法については、Livio AI 操作マニュアルをご覧ください。Thrive Hearing Control アプリは、App StoreまたはGoogle Playから入手可能です。

→ 補聴器には自動通知機能が搭載されています。詳しくは、Thriveヒアリング・コントロールアプリ内の転倒通知を参照していただくが、担当の聴覚ケア専門家にご相談ください。

コントロール

アクセサリーストリーミング

アクセサリーストリーミングを開始または停止するには、手のひらが2本の指で右の耳の上部に直接、しっかりとダブルタップします。ダブルタップすることで耳が補聴器に押し付けられます。

Thrive アシスタント

Thrive アシスタントを起動させるには、手のひらが2本の指で左の耳の上部を直接、しっかりとダブルタップします。ダブルタップすることで耳が補聴器に押し付けられます。

→ 手動転倒通知

どちらかの補聴器のスイッチ上部または下部を長押しすると通知が送信されます。

イベント	お知らせ音
通知が相手に送信される時	通知します
通知が相手に受信された時	送信されました
通知がキャンセルされた時	通知をキャンセルします
通信障害 (通知が送信されない時)	ピープお知らせ音

転倒検出通知は緊急サービスに代わるものではなく、また緊急サービスに通報するものではありません。

転倒検出通知は、ユーザーが知らせたいと思う身近な人に特定の情報を伝達する簡単なツールです。Thriveアプリが救急サービスと通信するものではなく、何らかの形で救急サービスを提供するものでもありません。また専門の救急サービスの代替になるものでもありません。Thriveアプリの転倒検知機能の動作は、ユーザーとユーザーが指定した連絡先との双方のワイヤレス接続に依存します。Bluetooth® または携帯電話の接続が失われたり、中断されたりすると、この機能は通知メッセージを正常に配信できません。通信経路の接続性は、以下のようないくつかの場合において失われる可能性があります：

ペアリングされたモバイル機器が補聴器との通信範囲外にあるか、または補聴器との接続性が失われた場合。

補聴器または携帯電話の電源が入っていない、または十分な電力が供給されていない場合。

モバイル機器が機内モードにある場合。

モバイル機器が誤動作した場合。

悪天候がモバイル機器のネットワーク接続を妨げる場合など。

**転倒通知機能は一般ヘルスケア機器の機能です。
(医療機器に該当する機能ではありません)**

転倒通知機能は、一般ヘルスケア機器の機能として設計、利用されます。転倒通知機能は、特定の病気や特定の病状の診断、処置、治療、予防を目的としたものではなく、特定の集団を対象としていません。転倒通知機能は、ユーザーの一般的な健康をサポートするために、ユーザーが転倒した可能性があることを検知し、そのような事態に回答して迅速に通知メッセージを送信するためだけに設計されています。

詳しい情報は、補聴器に付属される取扱説明書や、Thriveアプリ内にあるThriveエンドユーザー使用許諾契約書に記載されており、ユーザーはThriveアプリを使用する前に読んで同意する必要があります。