A Sonova brand



マイフォナック。

取扱説明書 - マイフォナック7



はじめに

マイフォナックアプリは、スイスのチューリッヒに拠点を置く、聞こえのソリューションにおける世界的なトップ企業である Sonova が開発したアプリです。本取扱説明書では、ユーザーが操作するアプリ機能について述べています。

- アプリ機能がもたらす全ての可能性を有効にご利用いただけるように、アプリの使用開始前には本取扱説明書をよくお読みください。
- (i) それ以外には、アプリの取り扱いに関するトレーニングは 不要です。

 \triangle

互換性の情報:

マイフォナックアプリを使用するには、Bluetooth® 接続 が可能なフォナック補聴器が必要です。

- マイフォナックアプリは、バージョン 15 以降の iOS[®] に搭載の Bluetooth[®] low energy (LE) 機能を備えた機 器で使用することができます。
- また、Bluetooth[®] 4.2 と Android OS 8.0 以降をサポート している、Google Mobile Services GMS により承認され た Android ™機器でも使用することができます。

Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標です。Sonova AG は、使用許可を 得てこれらのマークを使用しています。

iPhone[®] は Apple Inc. の商標であり、米国およびその他の国で登録されています。

Android は Google LLC の商標です。

iOS® は Cisco Systems, Inc. および / またはその関連会社の登録商標または商標で、米国および他の国々で登録されて います。



概要	4
マイフォナックアプリのインストール	5
マイフォナック アプリのアカウントの設定および管理	6
フォナック補聴器とのペアリング	7
トラブルシューティング:ペアリング	8
ホーム:リモコン画面	9
ホーム:リモコンの詳細設定	10
ホーム:リモコン画面* – 標準外機能	12
ホーム:リモコンの詳細設定 - 既存のプログラムの新規作成	
またはアップデート*	14
トラブルシューティング:リモコンの詳細設定	15
機器	16
アップデート	19
サポートおよびリモートサポートセッション	21
リモートサポートセッションの開始	24
トラブルシューティング:リモートサポートセッション	25
ヘルス セクションのヘルス データ:設定	27
ヘルス ダッシュボード	28
ヘルス機能の詳細画面:歩行時および走行時*の装用時間、	29
歩数、活動レベル*、および距離	ZJ
ヘルス:他の機能*	31
安全に関する重要な情報	33
コンプライアンス情報	35
記号の説明	36



リモートサポート



マイフォナック アプリのインストール

- 1. スマートフォンをWi-Fi または携帯電話回線でインターネットに接続します。
- 2. スマートフォンのBluetooth をオンにします。
- ストアからマイフォナックアプリをダウンロードして、お手元のスマートフォンにインスト ールします。
- 4. アプリを開きます。
- 5. 初めてアプリをご使用になる場合、アプリ内ツアーを利用することができます。ア プリ内ツアーを希望しない場合は、**ツアーをスキップ**をタップしてください。



1 プライバシー ポリシー

アプリをご使用いただくには、プライ バシー通知および利用規約をお読みい ただいてから、チェックボックスを選択 してください。その後、**続行**をタップし ます。

製品の向上

アプリの使用状況およびヘルス デー タを共有していただくと、弊社の製品 向上の参考になります。 あなたのデータは、プライバシー通知 の記載に従って取り扱われるため、あ なたが特定されることはありません。

マイフォナック アプリのアカウントの設定 および管理

- アカウントを作成してその他のヘルス機能にアクセスすることができます。
 アカウントは、ご使用されている補聴器の設定に合わせる必要はありません。
- E メール IDを使い、アカウントを作成することができます。
- すでにアカウントをお持ちの場合は、ログインをタップしてください。

Home

241 .ur रु 🗖	9:41I 🗢 🗖
	< Personal Details 2
Your account	PROFILE
sophia.scott@hotmail.com	Name
	Sophia
IT YOUR DETAILS	Surname
PERSONAL DETAILS >	Email address sophia.scott@hotmail.com
	Phone number
TTINGS	+41796778978
Health preferences >	Country
	Switzenand
Health data sync >	PASSWORD AND SECURITY
Log out	Change password >
Log out	Two-Factor Authentication >
me Health Devices Support Profile	Delete account
ロノールセクション	一 個人情報詳細
#未しし、ハルヘ戌)建り)泉児辺 ・ ==	して、 ビイユリノイ 旧報を後し

1

アカウントを削除をタップしてくだ さい。操作内容を確認するために は、パスワードを入力する必要が あります。

* トラブルシューティングは、当社ウエブサイト内のよくあるご質問(https://product-support.phonak.com/)を参照 してください。

フォナック補聴器とのペアリング

Bluetooth® が有効化された補聴器をマイフォナックアプリに接続するには、以下の説明に 従ってください。

さっそく始めましょうをタップ

9:41	
×	D
Searching	
Looking for hearing aids	
· · · · · ·	
•	
DEVICES FOUND:	
Sophia's left hearing aid Sophia's right hearing aid	>
Pete's left hearing aid	>

9:41			.ul 🗢 🖿
Conne manag	ction gement	t	
Select [Stay o don't have to app.	connected] to reconnect eve	your hearing erytime you c	aids so you pen the
	C		7
You can alway "Devices / Co	/s change this nnection man	setting unde agement".	er
Learn more (F	AQ)		
	Stay con	nected	
	I'll do it	later	

検索中

アプリは、互換性がある補聴器を検索 しています。これには数秒かかる場合 があります。その後、検索結果が表示 されます。接続したいデバイスをタップ します。

アプリは、各補聴器別に接続します。

iOS 機器に各補聴器が個別に表示され るのでペアリングをタップし確定してく ださい。

接続管理

ご使用の補聴器をマイフォナック アプリと接続したままにすることで 、再度接続することなくいつでも ご使用になれます。この設定を有 効にするには、**常時接続**をタップ してください。

その他の機能:

補聴器とのペアリングに成功した後は、通話や音楽のストリーミング再生に使用することができます。追加のペアリングをスキップするには、続行をタップします。

⁽i) 補聴器が応答しない場合は、設定範囲から外れていないか、補聴器の電源が入って いるか、電池が切れていないかを確認してください。干渉領域が存在する場合は、そ こから離れてください。

トラブルシューティング:ペアリング

設定処理中に起こり得るエラー トラブルシューティング情報の詳細はフォナックのサポートページ (https://<u>www.phonak.com/myphonakapp</u>)をご覧ください。





互換性のない補聴器

このアプリと互換性のない補聴 器のため、接続できません。 詳 細については、お買い求めの聴 覚専門家にお問い合わせくださ い。

補聴器の接続エラー

片方の補聴器のペアリングに失敗 した場合、**再試行**をタップすると ペアリング処理を再開することが できます。

両方の接続に失敗

再試行をタップしてペアリング処理を再開し、説明に従います。

Android 機器では、Bluetooth® 対応補聴器と初めてペアリングする際に位置情報 サービスを有効にする必要があります。初期設定が完了したら、位置情報サービ スを無効に戻してもかまいません。

ホーム:リモコン画面





1 補聴器の音量調整

スライダーを上に移動させ、音 量を上げます。音量を下げるに は、スライダーを下に移動させ ます。両耳に補聴器を装用して いる場合は、このスライダーが 両方の補聴器を同時にコントロ ールします。

左右別の音量調整

音量調整を左右別で行いたい場合は ↑ 分割アイコンをクリックして、補聴 器の左右それぞれを別個に調整できる ようにするか、主設定に戻ります。補 聴器をミュートにする、またはミュート を解除したい場合は、 ♥ ミュートアイ コンをタップします。

アプリのホーム画面の上部から、直接サウンドプログラムが利用できます。スラ イドを移動させ、お客様のニーズに合うプログラムを選択してタップします。以下の プログラムから選択できます。

- € 自動プログラム
- ⁸ 聴覚専門家が作成したプログラム
- ☆ お客様が作成したプログラム

ホーム:リモコンの詳細設定

	_	
	:41 all 🗢 🖿	
	elect hearing program 🛛 🗙	
	🔗 Automatic	
	Speech in loud noise	
	Music	
	Spheric speech in loud noise	
	O Program	
A	stive hearing program	

1 プログラムの調整 **プログラム調整**をタップすると サウンドの詳細設定から、選択

したプログラムを変更すること ができます。

9:41		•	ul 🗢 🔳
ζ Adj	ust Calm Si (Automat	ituation i c)	ß
OGRAM SET	TINGS		
EQUALIZER Adjust the pi Use the pre- access	PRESETS tch of the sour adjusted settin	ndi Igs for quick	111
Default	Comfort	Clarity	Dining
Low	0		High
OISE REDU	CTION		
IOISE REDU ow or high n nd noises.	CTION reduction of ba	ckground so	unds
IOISE REDU ow or high n nd noises.	CTION reduction of ba	ckground so	unds High
Low	CTION reduction of ba	ckground so irectly in fror	unds High
NOISE REDU ow or high r and noises. Low EPEECH FOC isten to sur Dynamics	CTION reduction of ba	ckground so	unds High ht High
NOISE REDU Low or high and noises. Low SPEECH FOO Listen to sur Dynamics DYNAMICS Reduce loud	CTION reduction of bar council bar roundings or d sounds or incr	ckground so irectly in fror ease soft so	unds High ht High
NOISE REDU ow or high and noises. Low SPEECH FOC isten to sur Dynamics OYNAMICS Reduce loud Decrease lo	CTION reduction of bar reduction of bar cus roundings or d sounds or incr ud	irectly in fror ease soft so	unds High ht High unds e soft

プログラム設定

選択したプログラムの調整方法は 複数あります。スライダーを使用 した各設定の調整:イコライザー 自動設定、音量調節、ノイズリダ クション、ことばの指向性、ダイ ナミクス調節。

ホーム:リモコンの詳細設定

9:41			•	.ll ♀ ■
×	Adj	ust Calm Si (Automat	ituation :ic)	ſ
ROGR	AM SET	TINGS		
EQU/ Adjus Use t acce	ALIZER F at the pit the pre-a	PRESETS tch of the sour adjusted settin	nd Igs for quick	111
De	fault	Comfort	Clarity	Dinin
NOIS	E REDU(CTION eduction of ba	ckground sc	unds
Low and r	noises.			annaio
Low and r	ioises.			
Low and r	ioises.	-		High
Low and r	CH FOC	eus		High

イコライザー自動設定

イコライザー自動設定により、その 時のお客様周辺の音響環境に基づ いたサウンドピッチに素早く調節す ることができるようになります。 より高度な調整をするには、イコラ イザーアイコンをタップします。



サウンドピッチを調整

スライダーを使って音の高さを変更 します。**閉じる**をタップし、設定に 戻ります。

ホーム:リモコン画面* - 標準外機能

補聴器のプログラムおよびご使用のワイヤレスアクセサリーによって、ストリーミングをご使用になる場合に耳鳴りマスカや環境バランスなど、追加の設定ができます。例えば、ご使用の補聴器に耳鳴りをサポートする機能がある場合、ストリーミングプログラムの使用中に専用画面で両方を調整することができます。

9:41				I 🗢 🔳
💻 L 10	00%	-2 h 🛈	R 100	0% 💼
Hearin Prog	ig progran ram wit	h Tinnitus		0
	Volume		Tinnitus	
Tin	nitus no	viser	a to cover	
Tin Redu tinni	nitus no uce or incr tus	iser ease the noise	e to cover	
Tini Redu tinni	nitus no uce or incr tus	ease the noise	e to cover	
Tini Redu tinni Less	nitus no uce or incr tus	ease the noise	e to cover M	lore
Tini Redu tinni Less	nitus no uce or incr tus	ease the noise	e to cover	fore
Tini Redu tinni Less	nitus no uce or incr tus	ease the noise	e to cover	tore
Tini Redu tinni Less	nitus no uce or incr tus	ease the noise	e to cover	tore



耳鳴りマスカ

耳鳴りの症状があり、聴覚専門家から 耳鳴マスカの使用方法について説明を 受けている場合、マスキングノイズの音 量を調整できます。

環境バランス

外付けのストリーミング機器(テレビコネク ター、音楽など)をご使用の場合、ストリー ミング信号の方が聞こえやすいように、また は周囲環境音の方が聞こえやすいように、フ ォーカスを調整することができます。

ホーム:リモコン画面* - 標準外機能



電池残量

充電式補聴器では、現在の充電状況を 確認できます。電池の残量が20%を下 回ると、アイコンが赤に変ります。すぐ に充電してください。

ホーム:リモコンの詳細設定 – 既存のプ ログラムの新規作成またはアップデート*



カスタマイズされた調整

既存のプログラムを調節した後は、**更新**を タップするか、または**新規に保存**をタップ するオプションがあります。新規プログラ ムとして保存する場合、ご自由に命名する ことができます。

プログラム名は、22 文字以内で、同じ名前を再利用すること、名前を空白にすること、およびスペースで埋めることはできないことにご留意ください。

新規プログラムの保存に成功すると、該当 する画面が表示され一番上に表示される プログラムスライダーに新たな設定が追加 されます。プログラムスライダーには、自 由にカスタマイズできるプログラムス ロッ トの残り数に関する情報が表示されていま す。

^{*} 特定の補聴器のみで有効。https://<u>www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak</u> をご覧いただくか、担当の聴覚専門家にご相談く ださい。

トラブルシューティング:リモコンの詳細 設定



プログラムの上限に達しました – 同一のベース プログラムの最大数

プログラムは、同一のベースプログラムに最大4つ保存できます。上限に達した場合、管理をタップして既存のプログラムの1つを新規プログラムに置き換えることができます。





₽ Ching Chi

機器ホーム画面

機器セクションでは、プログラム管理や 機器設定など、補聴器に関するすべて の項目にアクセスすることができます。 充電式モデルの場合、電池の状態も表 示できます。







1 機器を削除する

お使いの補聴器カードに進み、お使 いの機器を削除します。機器を削除 ボタンをタップすると、ポップアップ メッセージが表示されます。削除を確 定する必要があります。削除すると、 アプリをご使用の際に再度ペアリング する必要があることにご注意ください

0

2 プログラム管理

補聴器プログラムをタップすると利用で きる全てのプログラムを表示できます。 プログラムを1つタップし、名前を編集 するか削除します。 プログラムは3種類あります:自動プロ グラム・聴覚専門家が作成したプログ ラム名の横にアイコンがある場合、プロ

グラムを補聴器の多機能ボタンで使用 することができます。







補聴器プログラム

プログラムを削除する、またはプログラ ム名を変更することができます。また、 リンクしているベースプログラムを確認 することができます。プログラムを削除 するには、プログラム削除をタップしま す。ボタンをタップすると、ポップアッ プメッセージが表示され、削除を確定す る必要があります。

接続管理の有効化

アプリを開くたびに補聴器に再接続 する必要がないように、オプション で[常時接続]を有効にすることがで きます。





補聴器のアップデート

利用できるアップデートは機器セクションの製品情報で確認できます。 利用できるアップデートがある場合、製品情報セクションで詳細情報およびアップ デート内容を確認することができます。 アップデートを開始するには、**アップデート**をタップします。





補聴器のアップデート

いくつかの条件が満たされると、アップデートすることができます。これはアップデート の失敗または干渉を回避するためです(例:補聴器または電話の電池残量が 30% 以上であること)。

システムは自動的にこれらの条件を確認し、問題があればその説明と対処方法を 表示します。

表示されたヒントに従うことにより、アップデートが迅速かつスムーズに行えます。

トラブルシューティングは、次の<u>リンク</u>に従ってください。

サポートおよびリモートサポートセッション



サポート セクション

サポート画面から取扱説明書、法的設定、フィードバックの共有にアクセス することができます。セッション開始 をタップすると、リモートサポートに もアクセスすることができます。 サポートおよびリモートサポートセッション



リモートサポート

サポート画面の**セッション開始**をタップ すると、聴覚専門家のリモートサポートセ ッションを受けることができます。リモー トサポートセッションは、あらかじめ予定 を入れておく必要があります。

1 リモートサポートを開始 をタップして続 行します。

マイクロホンおよびカメラにアクセス

マイクロホンおよびカメラへのアクセスに 同意することを求められた場合は、**OK**を タップしてマイフォナックアプリがお手元 の機器のマイクロホンおよびカメラにア クセスすることを承認します。

サポートおよびリモートサポートセッション



担当の聴覚専門家の応答を待ちます

自動的に聴覚専門家に接続されます。 聴覚専門家が応答するまでお待ち下さい。

リモートサポートセッションの開始



すでに接続している場合、担当の聴覚専門家が画面に現れ、音声が聞こえま す。コントロールを使用すると、ミュート/ ミュート解除、ビデオ非表示、カ メラの切り替え、通話終了を行うことができます。

聴覚専門家がお客様の補聴器に接続する必要がある場合、スマートフォンを 使用しリモートで接続することができます。聴覚専門家が接続したことをお客 様に知らせます。

通話が終了したら、ご自身の体験を評価することができます。リンクをタップ してあなたのフィードバックを送信してください。完了をタップしてホーム画面に 戻ります。



リモートサポートセッションは、お客様と担当の聴覚専門家を接続するため、インターネットを使用します。ビデオ通話の品質向上のため、Wi-Fiの使用をお勧めします。



補聴器との接続が失われました

お使いの補聴器との接続状態は、 画面上部で確認することができます。 補聴器の接続が解除されると記号が赤色 に変わります。その場合、担当の聴覚専 門家が再度接続する必要があります。







1 通話に失敗しました

通話に失敗した場合、<mark>OK</mark>を押してホー ム画面に戻ると、通話を再度始める ことができます。

実行中の通話終了

実行中に通話を終了すると、このポッ プアップメッセージが表示されます。

ヘルス セクションのヘルス データ:設定

本書で説明したヘルス セクションの機能は、一部の補聴器でのみ使用できます。詳細については、https://www.phonak.com を参照してください。

ヘルス機能にアクセスするには →、マイフォナック アカウントに登録する必要があります。 ご使用の iphone で位置情報サービスを有効化すると、ヘルス トラッキングの品質が向上 します。アクセスを拒否すると、お客様のヘルス データのトラッキングができなくなります。 ヘルス データを正確に算出するため、詳細をご自身で入力してください。この情報はオ プションであることにご留意ください。お客様ご自身で完全に管理することができ!

		●●●○○ PH 🗢	9:41 AM	100 %	Change password	
• HEALTH		<	Health profile		HEALTH PROFILE	
		Date of birth				
Synchronised at 07:30 on 04/12/21		04/1984			Date of birth	
EARING TIME > DAILY STEP	s >				- /- / -	4
		Gender				
		Female			Gender	
(ar) (k)					
		Weight				
0 hr 30 mins 12,600	steps	59 kg			Weight	
sh / day day day	05 /				kg	
		Height				
HEART RATE > CALORIES	>	168 cm			Height	
BUKNED					cm	
		Your age, geno	der, height and weight are	used to		
• • • • • • • • •					Your age, gender, height and we to accurately calculate your hea	ight are used th data.
220	hard					
Lesting 56 BPM 125 passive	kcal		Save		Delete even	
						Int
			Clear health data			

ヘルス データの入力

設定を完了したら、ヘルスダッ シュボード(ヘルス ホーム画 面)に入力します。

ヘルスプロフィールを編集/消去

ヘルスプロフィールのデータは、プロフィールの セクションでいつでも編集・消去できます。個 人情報詳細に移動し、ヘルスプロフィールまで 下方向にスクロールします。編集(鉛筆)アイ コンをクリックし、データをアップデートまたは 消去します。



ヘルス ダッシュボードでは、次のことができます。

- 補聴器がサポートするヘルス機能にアクセスしてリアルタイムで値の変化を確認*し、
- すでに目標を設定している場合は、進捗状況を確かめ、
- 健康に関するヒントにアクセス(他の推奨ヘルス アプリ)してください。





目標への進捗状況が冗長化 すでに目標を設定している場合、

各機能のアイコン周囲を囲む緑色 の円内で進捗状況を確認すること ができます。目標の最大値を超え た場合、アイコン周囲に2つ目の 円が表示されます。

補聴器への接続

リアルタイムに変化するヘルス機能 関連の数値を確認するには、補聴 器に接続する必要があります。頻 繁なアプリと補聴器の同期により 、時間情報の精度を高めることが できます。接続に失敗したり、デ ータの同期ができない場合は、そ の旨が通知され、よくあるご質問 のサイトに移動して対処方法を知る ことができます。

* 特定の補聴器のみで有効。https://<u>www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak</u> をご覧いただくか、担当の聴覚専門家にご相談ください。 このセクションに含まれる情報は、教育および情報提供のみを目的としたものです。当該情報を医療専門家のアドバイスに代わるもの、またはすでに得たア ドバイスに取って代わるものとして使用しないでください。

健康状態についてのご質問や、運動プログラムの開始を検討する場合は、医師や医療の専門家に必ずご相談ください。

ヘルス機能の詳細画面: 歩行時および走行時*の装用時間、歩数、 活動レベル*、および距離





1 装用時間

ダッシュボードの装用時間をタップすると、日単位の装用時間のグラフが表示 されます。それぞれのタブをタップすると緑色に変わり、週毎、月毎、年毎に 表示されます。

左右の補聴器を装用する場合、各補聴器の値がグラフに表示されます。異なる 音環境における装用時間の内訳や、現在の毎日の表示または平均値毎日の表示 以外については、下をご覧ください。

^{*} 特定の補聴器のみで有効。https://<u>www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak</u>をご覧いただくか、担当の聴覚専門家にご相談く ださい。

ヘルス機能の詳細画面: 歩行時および走行時 * の装用時間、歩数、 活動レベル *、および距離



1) 歩数、活動レベル、距離

ダッシュボードのステップカードをクリックすると、毎日のステップのグラフが 表示されます。週、月、年単位の表示に切り替えるには、表示したいタブを タップします。タップすると、タブがグリーンに変わります。

下部に現在の値(日単位の表示の場合)または平均値日単位の表示以外 に加え、概算の歩行距離・走行距離が表示されます**。

その時間の活動レベルとして、なし、低(何らかの動きを感知)、中(歩行を感知)、高(走行を感知)と表示されます。

^{*} 特定の補聴器のみで有効。https://<u>www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak</u> をご覧いただくか、担当の聴覚専門家にご相談く ださい。

ヘルス:他の機能*



1 目標の設定、変更、削除*

歩数と装用時間の目標設定は任意です。これらの設定は、ヘルス設定においてヘ ルスダッシュボードか、これらの機能の詳細表示で実行できます。

目標の設定ボタンまたは**目標を変更**ボタンをタップし、上記の例に倣い一連の 画面を操作します。装用時間または歩数に有効な数字を入力し、目標の設定を タップして変更内容を保存します。目標を削除するには、目標の削除をタップして ください。

^{*} 特定の補聴器のみで有効。https://<u>www.phonak.com/en-int/hearing-devices/apps/myphonak</u> をご覧いただくか、担当の聴覚専門家にご相談く ださい。



200 PU 2 2.41 AW	100 %	●●●○○ PH 奈	9:41 AM 100 %
	t	You are now sha Apple Health:	ealth data sync
		CATEGORIES	
DIT YOUR DETAILS		Heart rate	O
PERSONAL DETAILS Information & Secur	rity >	Resting Heart Steps	rate ON
ETTINGS		Walking & run	nning distance ON
Health preferences	>	Active Energy	10
Health data sync	>	Go to Settings > update your shar	Privacy > Health > myPhonak to ing permissions.
Log out			
<u> </u>			

フォナックのヘルス データを Apple のヘルスと同期化

個人情報の設定セクションで、ヘルス データの同期を開きます。表示された手順 に従って、Apple ヘルスと同期するマイフォナック アプリのヘルス データをオンに します。同期が完了した後、ヘルス データの同期を再度開くと Apple ヘルスと共 有しているデータを確認することができます。



アプリを使用する前に、以降のページに記載の安全に関する情報をお読みください。

使用目的:

本アプリは、補聴器を使用する対象ユーザーが、 フ ィッティングソフトの許容範囲内で、補聴器設定を選 択、構成、保存するために使用するスタンドアローン のソフトウェアです。本アプリの使用により、補聴器を リモートで調整するために、対象ユーザーが聴覚専門 家と接続しコミュニケーションをとることも可能にな ります。

対象:

本機器は、互換性のある補聴器の臨床的適応を満 たす 18 歳以上の患者を対象としています。

対象ユーザー:

難聴を持ち、互換性のある機器を使用している方。

適応:

適応は、アプリからではなく、互換性のある補聴器か ら得た情報に基づきますので、ご注意ください。詳細 は、ご使用の補聴器の取扱説明書をご覧ください。

禁忌:

禁忌は、アプリではなく、互換性のある補聴器から 得た情報に基づきますので、ご注意ください。

臨床的利益:

臨床的利益は本アプリではなく、互換性のある補聴 器で得られるものです。

本アプリは、初回フィッティングの許容範囲内で、個人のニーズに合わせて補聴器設定を調整・保存できるため、対象ユーザーの利益となります。 本アプリは、補聴器をリモートで調整するために、聴覚専門家と接続しコミュニケーションをとることができ、対象ユーザーに利便性の高い方法を提供します。

副作用:

本アプリを使用することによる副作用は、現在認めら れていません。

使用制限:

本アプリは、互換性のある機器の機能に応じて使 用上の制限があります。 詳細は、ご使用の補聴器の取扱説明書をご覧くだ さい。 本アプリの全機能が有効に利用されるためには、安 定したインターネット接続が必要です。 本アプリが関係する重大事故が発生した場合は、製造

元の担当者および居住地域の関係当局まで必ずお知ら せください。重大事故とは、以下のいずれかに至った、至 る可能性のあった、または至る可能性のある、あらゆ る直接的事故や間接的事故を指します。

a.患者、ユーザー、またはその他の人の死亡 b.患者、ユーザー、またはその他の人の健康状態の 一時的または永久的な著しい低下 c.公衆衛生に関する重大な脅威

予期しない動作や事態を報告する場合は、製造業者または販売代理店にお問い合わせください。

どのバージョンのアプリの取扱説明書も、電子文書形 式かつ該当するすべての言語でウェブページからアク セスできます。取扱説明書にアクセスするには、下記プ ロセスに沿ってください。

- https://<u>www.phonak.com/en-int/global-locations</u>をクリックし、対象国を選択します
- 「Support (英語)」または各言語の該当セクションに 移動します
- 「User Guides (英語)」または各言語の該当セクションに移動します
- 「Apps(英語)」または各言語でそれに対応するセクションに移動します
- 「マイフォナックアプリ」を選択します

または、アプリのサポートセクションに移動し、マイフ ォナック取扱説明書という名称のカードをタップすると 、マイフォナックアプリの取扱説明書最新版に直接ア クセスすることができます。取扱説明書が外部のブラ ウザ画面で開きます。



アプリを使用する前に、以降のページに記載の安全に関する情報をお読みください。

セキュリティに関する通知

使用者のデータは個人に属するデータなので、適切 に保護することが重要です。

- スマートフォンは、最新のオペレーティングシステムのセキュリティアップデートで、必ず最新の状態にしてください。自動アップデートを有効化してください。
- インストールしたアプリは、必ず最新のバージョン にアップデートしてください。
- 補聴器には公式ストアの正規の Sonova のアプリの みを使用ください。
- 公式ストアからダウンロードしたアプリのみをイン ストールしてください。
- 強力なパスワードを使用し、認証情報が漏洩しな いようにしてください。
- ●PIN コードや生体認証指紋、顔面などでスマートフ ォンをロックし、動作しない状態が数分続いたら 自動的にロックされるように設定してください。
- インストールしているアプリでは、必要な権限の みが許可されていることを確認してください。
- 公共の場では、お使いの補聴器を Bluetooth ペア リングしないでください。第三者による望ましくな い干渉が発生するリスクがあります。Bluetooth ペア リングは自宅で実施することを推奨します。
- ジェイルブレイクまたはルート化したスマートフォンは使用しないでください。常にデータを安全な状態に保つようにしてください。ここに示した内容は全てを網羅したものではないことに、注意してください。
- 安全でない経路でデータを転送する場合は、匿名 データにして送信するか、データを暗号化してくだ さい。
- スマートフォンのデータをバックアップすることにより、データの損失だけでなく盗難からも保護されます。
- スマートフォンを今後使用しない場合や処分する 場合、データをすべて削除してください。

ソフトウェアのメンテナンス:

当社では、市場のフィードバックを常にモニタリング しています。アプリの最新バージョンで問題が発生し た場合、最寄りの代理店に連絡または Appstoreや Google Play Store にフィードバックを提供してください

- () 音量やノイズ キャンセルの強弱調節など設定を変更す
 - ると、交通状況を知らせる音(車が近づいてくる音な
 - ど)を聞き取れない恐れがあります。

コンプライアンス情報

欧州: 適合宣言

Sonova AG は、本製品が医療機器規則 EU2017/745 に準拠していることを宣言します。

記号の説明

8	この記号は、ユーザーがこの関連情報を読み、それを考慮すること が重要であることを示しています。
\triangle	この記号は、ユーザーがこの関連する警告内容に注意を払うことが重要 であることを示しています。
í	製品の安全性および取り扱いに関する重要な情報です。
CE 0459	CE は、Sonova AG が医療機器規則 EU2017/745 の要件を遵守している ことを示しています。CE マークに続く番号は、上記の指令下で評価を行 った公認機関のコードを表します。
EC REP	欧州共同体の法定代理人であることを示しています。EC REP は欧州連 合への輸入業者でもあります。
MD	本機器が医療機器であることを示しています。
444 名称、所在地、日付	EU 医療機器規則 EU2017/745 に定義される記号の組み合わせは「医 療機器の製造業者」および「製造日」を示しています。
	電子取扱説明書がご利用いただけることを示しています。取扱説明書は 、 <u>www.phonak.com/myphonakapp</u> から取得できます。
REF	医療機器を識別するための製造業者のカタログ番号を示しています。

EC REP Sonova Deutschland GmbH Max-Eyth-Strasse 20 70736 Fellbach-Oeffingen ドイツ



Sonova AG Laubisrütistrasse 28 CH-8712 Stäfa スイス

www.phonak.com

V10.00/2025-01/NLG © 2021-2025 Sonova AG All rights reserved 本取扱説明書はマイフォナック アプリ7.1 およびマイフォナック アプリ7 以降のサブバージョンに対応し ています。