

シグニア補聴器 総合カタログ

2023年4月版



Be
Brilliant™



signia

Be Brilliant™

シグニアは、世界をリードする補聴器ブランドのひとつ。

私たちが目指すこと、それは補聴器の常識を変える技術革新で、人間のパフォーマンスを向上させること。

難聴だから人生が制限される、そんなことがないように。

Be Brilliant. シグニアで、もっと鮮やかに。



1878

Phonophor
ベルナー・フォン・シグムントが
難聴者向けの特別な
電話受信器を發明

The succession of 140 years

1913

シーメンス最初の補聴器
最初は難聴の従業員と
家族向けに製造

1951

Phonophor Alpha
真空管アンプを使用した
ポケットサイズの補聴器

1959

Auriculina 326
シーメンス初の
耳かけ型補聴器

1966

Siretta 339
シーメンス初の
耳あな型補聴器

2011

Aquaris
シーメンス初の
防水・防塵補聴器

SIEMENS COOL
補聴器の
新しいカタチ

2016

プライマックス
primax★

シグニアブランド初の補聴器。
「日本語をしっかりと、楽に。」
日本を元気にする
プライマックス。

2018

シグニア エヌエックス
Signia Nx

追求したのは会話の楽しさ。
補聴器は「聞く」から
「会話を楽しむ」ツールへ。

2020

シグニア エクスベリエンス
Signia Xperience

世界初※、Xセンサー搭載。
超広角センサーと
モーションセンサーの両方を備えた、
いつでもどこでもその場に適した
音をお届けする補聴器。
※2019年10月、シバントスグループ調べ

2022

シグニア エーエックス
Signia AX

世界初※、2つの頭脳で
言葉と環境音を別々に処理する
ダブルプロセッサー補聴器。
賢さ2倍でよりくっきり、すっきり聞こえる。
※2021年4月、WSオーディオロジー
グループ調べ

業界をリードする
豊富な充電式補聴器
ラインナップ

Insio Charge&Go AX
シグニア初の充電式オーダーメイド
耳あな型補聴器。
ワイヤレス充電で取り扱い簡単。

Motion Charge&Go SP X
世界初、重度難聴対応の
スーパーパワータイプ
充電式耳かけ型補聴器。
※2021年1月、WSオーディオロジー
グループ調べ

Stylettoシリーズ
もう補聴器と呼ばない。
数々のデザイン賞を受賞した
革新的なスリム充電式登場。

ワイヤレス充電式補聴器
Cellion
リチウムイオン充電電池の
Cellionの登場で、
充電式補聴器が
一気にメインストリームに。

シグニア補聴器は、シーメンスの140年以上の歴史を継承しています。

革新的な技術の積み重ねは、信頼の証。

確かな品質と共に、お客様に寄り添う誠実なブランドであり続けます。

シグニア補聴器公式
YouTubeチャンネル
お役立ち動画はこちら



INDEX

- 補聴器を選ぶ前に
 - 140年以上の歴史 1
 - 聞こえること・難聴のこと 3
 - 補聴器のこと 5
 - 補聴器の種類 7
 - 補聴器のシリーズ、クラスと機能 9
- おすすめ補聴器
 - Insio Charge&Go AX 11
 - Styletto AX 13
 - Pure Charge&Go AX 14
 - Motion Xシリーズ 15
 - マスクに最適な耳あな型補聴器 16
- Signia AX
 - Signia AX テクノロジー 17
 - Signia AX 7AX 19
 - Signia AX 5AX 21
 - Signia AX 3AX 23
 - Signia AX 2AX/1AX 25
 - Signia AX用充電器 27
- Signia Xperience
 - Signia Xperience テクノロジー 29
 - Signia Xperience 7X/5X/3X 31
 - Signia Xperience 2X/1X 33
- Signia Nx 35
- primax 36
- Intuis4, Intuis3, Prompt, Fun 37
- アクセサリー・アプリ等
 - アクセサリー・補修パーツ 40
 - イヤモールド 41
 - ケアソリューション 42
 - アプリ・リモコン 43
 - CROS/BiCROS補聴システム 45
- カラーバリエーション・性能一覧
 - RIC型・耳かけ型カラーバリエーション 47
 - RIC型・耳かけ型性能一覧 49
 - 耳あな型カラーの選び方・性能一覧 51
 - 機能比較表 53
 - おすすめラインナップ性能表 55
 - シグニア補聴器の安心保証とスマートリペア 56

補聴器を選ぶ前に

おすすめの補聴器

Signia AX

Signia Xperience

Signia Nx

primax

アクセサリー・アプリ等

カラーバリエーション・性能一覧

聞こえのこと 難聴のこと

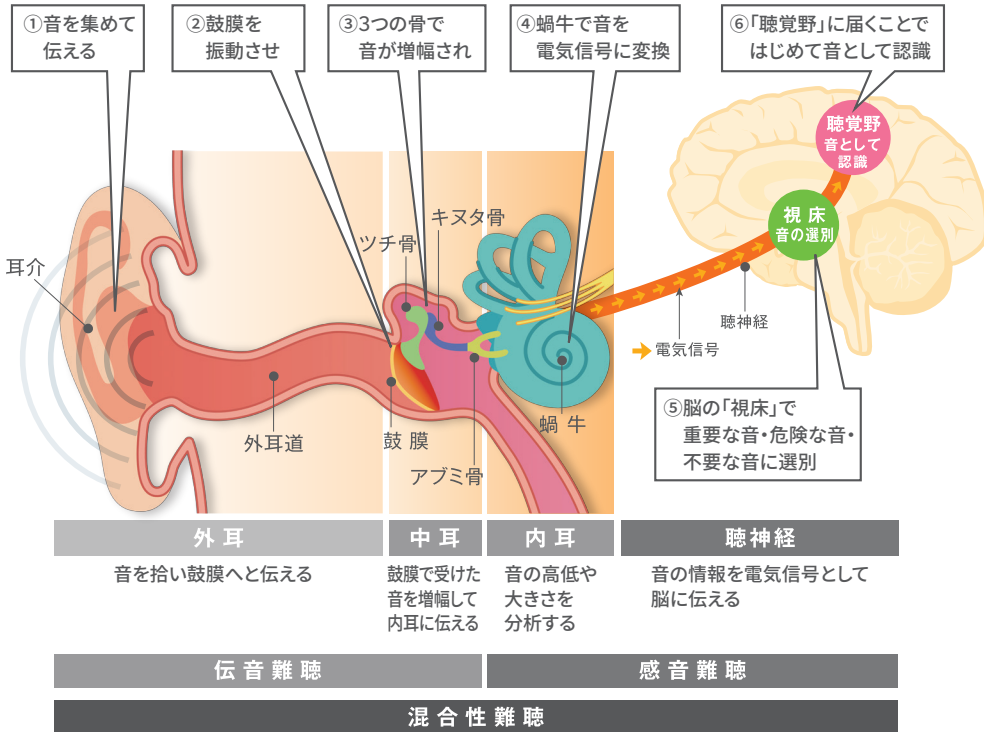
聞こえのチェック

- こんなことはありませんか？
 - 自動車の中での話が、よく聞き取れない
 - 人の話し声が小さいように感じる
 - 周りの人から、テレビの音が大きいと言われる
 - 携帯電話の呼び出し音に気付かないことがある
 - 人と会話をするのが面倒に感じる

- こんな聞き間違いありませんか？
 - しちじ(7時) ←→ いちじ(1時)
 - しろい(白い) ←→ ひろい(広い)
 - たかな(高菜) ←→ さかな(魚)

該当する場合は
聴力が低下しているかもしれません

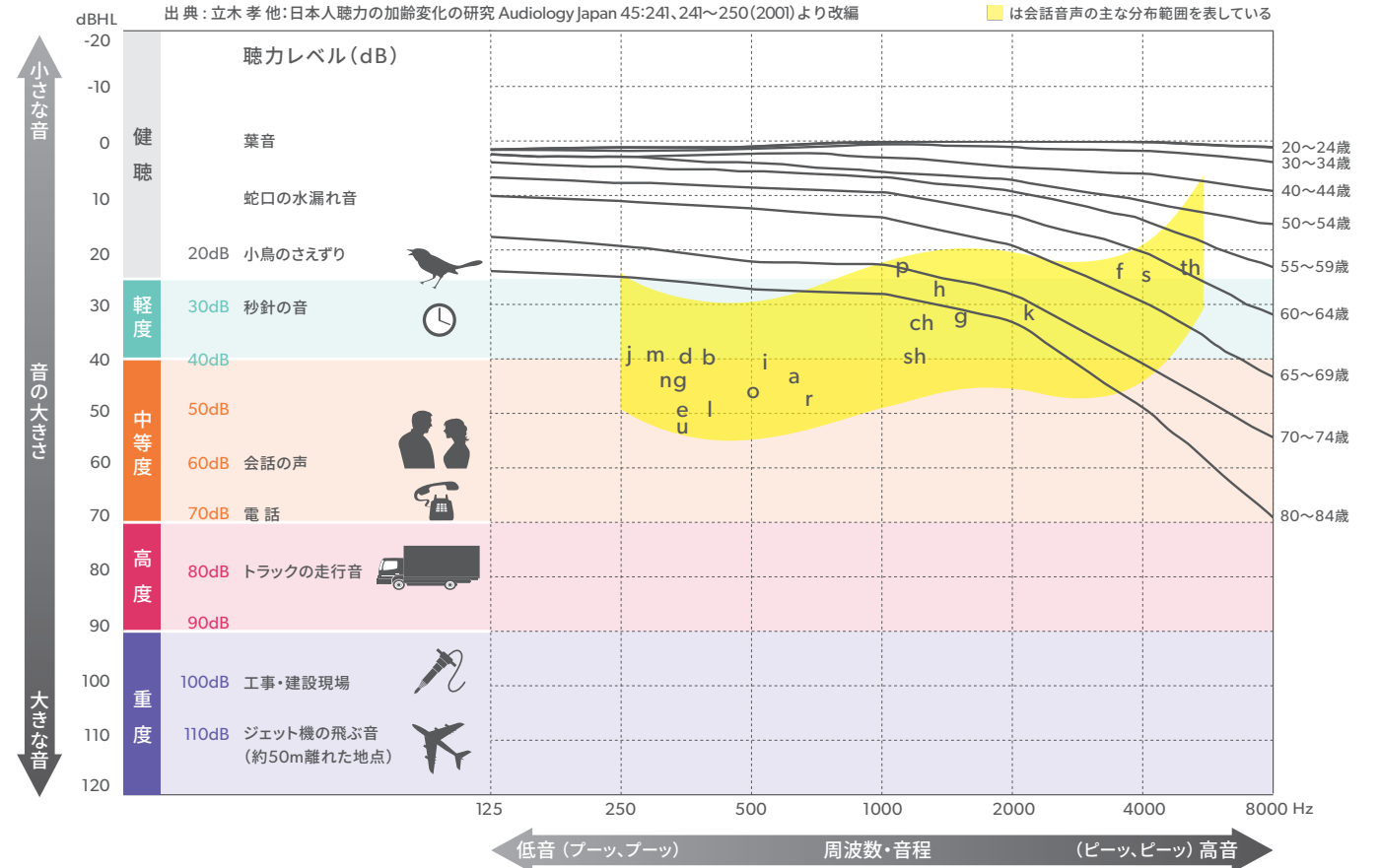
耳の構造と役割



難聴の種類	解説	
伝音難聴	中耳炎や鼓膜の損傷・病気などが原因で、音が伝わりにくくなることによる難聴。	医学的に治療できるケースも。難聴が残る場合は補聴器を使う事もある。
感音難聴	加齢や病気、長時間騒音下にいることなどが原因の難聴。	医学的治療では治らず、補聴器を使うケースも。難聴レベルや周りの状況によっては、補聴器を装着しても聞き取りが困難なケースもある。
混合性難聴	伝音難聴と感音難聴の両方が同時に起こる難聴。	

加齢による聴力低下

- 難聴は年を重ねるにつれ、誰にでも起こりうるもの。
- 聴力の低下は30代からすでに始まっている。
- 難聴が進むと高い音から聞きづらくなり、聞こえる音が減っていく。
- 加齢性難聴は自分では気づきにくい。



聞こえの目安

軽度難聴 25dBHL~40dBHL	中等度難聴 40dBHL~70dBHL	高度難聴 70dBHL~90dBHL	重度難聴 90dBHL以上
<ul style="list-style-type: none"> ・小さな声やささやき声が聞き取りにくい ・テレビの音が大きいと言われる 	<ul style="list-style-type: none"> ・普通の会話が聞きづらい ・自動車がそばに来て初めて気づく 	<ul style="list-style-type: none"> ・大きな声でも聞きづらい ・大きな声でも聞き間違いが多い 	<ul style="list-style-type: none"> ・耳元での大きな声も聞きづらい

聞こえの仕組み、聞こえと難聴についての動画はこちら





補聴器はなぜ必要？

難聴の場合、早いタイミングで適切な補聴器をつけると、いろいろなメリットがある。

● より良いコミュニケーション

音がよく聞こえるようになると、家族や友人と話をすることが楽しくなる。



● 人間関係と心の健康

人生100年時代。コミュニケーション不足によって人間関係が疎遠になるのを防ぎ、あなたの新しい挑戦を応援する。



● 生活上の危険の回避

音で周囲の状況を把握し、危険を未然に防ぐのを助けてくれる。

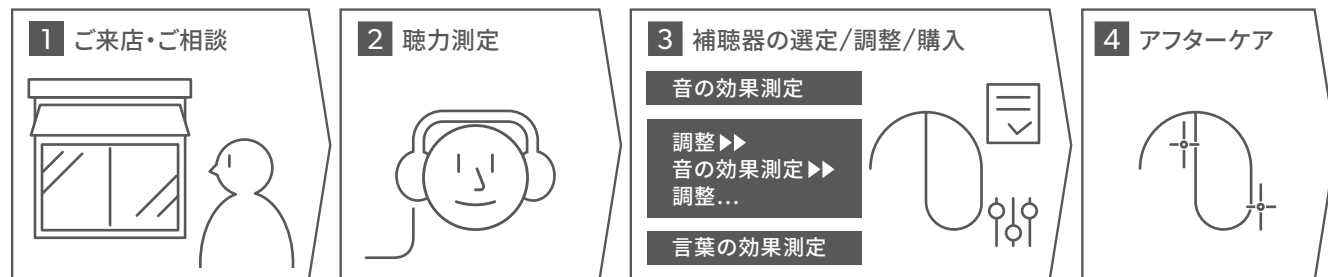


● 音で脳に良い刺激を与える

聴覚刺激を増やすことで、「楽しい」「うれしい」などの情動を引き起こし脳機能を活性化できるといわれている。



補聴器購入の流れ



聞こえの状態や悩み、生活スタイルを確認

聴力のレベルを測定

聴力測定の結果を元に、一人ひとりの聴力や希望に合うように補聴器を調整

購入後も定期的に補聴器の調整や点検を行う

両耳装用のすすめ

- 音の方向がわかりやすい
- 騒音下での聞きとりが良い
- 疲れにくいから長く使える



使いこなすにはトレーニングと調整が重要



補聴器で再び聞こえ出した音に脳が慣れるまでには時間がかかる。



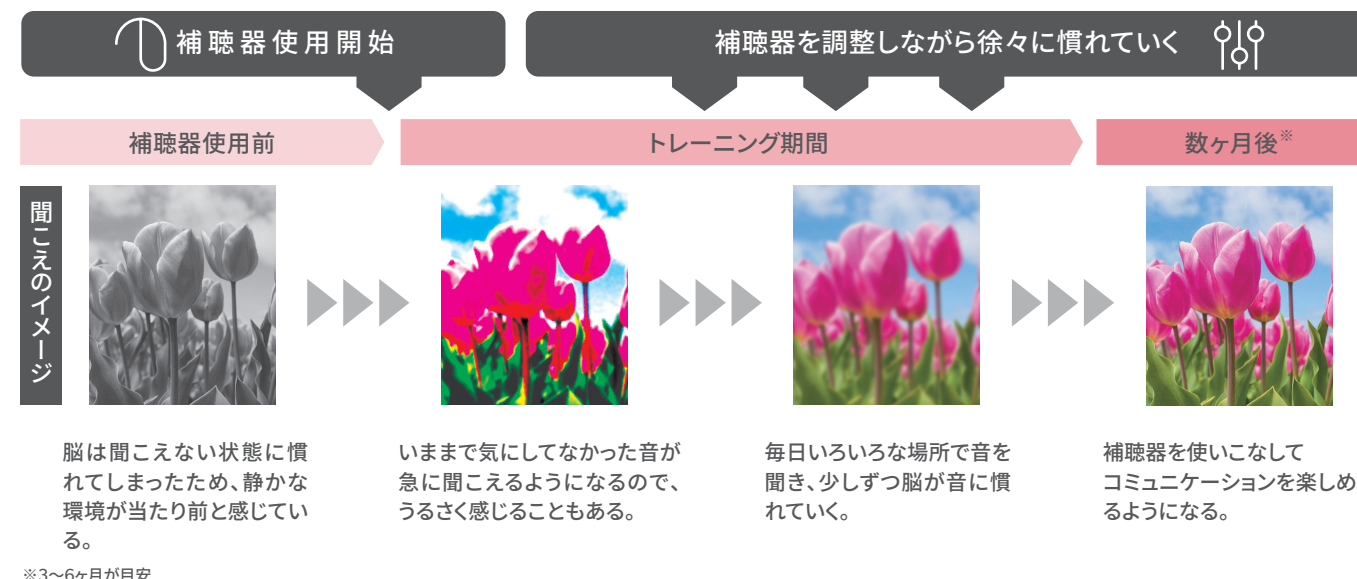
最初の数ヶ月間は聞こえ方が変化。



毎日つけてトレーニングすることが大事。



定期的にお店に通い、その時の聞こえが一番合うように調整してもらう。



脳は聞こえない状態に慣れてしまったため、静かな環境が当たり前と感じている。

いままで気にしてなかった音が急に聞こえるようになるので、うるさく感じることもある。

毎日いろいろな場所で音を聞き、少しずつ脳が音に慣れていく。

補聴器を使いこなしてコミュニケーションを楽しめるようになる。

※3~6ヶ月が目安

補聴器のシリーズ クラスと機能

シリーズ

基本性能の違いにより2大シリーズに分かれています。
あなたに合う最適なシリーズを選びましょう。

シグニアが誇る最上位機種

シグニア エーエックス
Signia AX

世界初^{*}、2つの頭脳で言葉と環境音を別々に処理するダブルプロセッサー補聴器。
※2021年4月、WSオーディオロジーグループ調べ

シグニア エクスぺリエンス
Signia Xperience

世界初^{*}、Xセンサー搭載。どこにいても、何をしても、最適な音をあなたに。
※2019年10月、シバントスグループ調べ

※各機能の詳細は53ページの機能比較表をご参照ください

各シリーズの対応クラス	故障や紛失時に	きめ細かい聞こえ	テレビ・スマホ	グループ活動	楽に聞き取れる	生音のような自然な聞こえ	屋内	屋外	買い物	電話	自声のこもりを解消	騒がしい場所での会話	居酒屋・レストラン	職場・車イス	ロビー・ホール	車・電車	超高音質
Signia AX Signia Xperience	保証 ^{*1}	チャンネル	Bluetooth ^{*3}	Xセンサー 超広角センサー	2x ダブルプロセッサー	ライブサウンド ^{*4}	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー ^{*5}	iPhone ハンズフリー通話 ^{*6}	OWN VOICE PROCESSING OVP ^{*7}	ビーム指向性 ^{*5} 両耳	パワー ^{*8} エンハンス	スピーチ フォーカス ^{*5}	反響音抑制 ^{*9}	スピーチフォーカス360° ^{*5} 両耳	12kHz 帯域対応
7 プレミアム シグニア補聴器の最上位クラス	3年 修理保証 2年 紛失保証	48ch ^{*2}															
5 アドバンス ワンランク上の聞こえを実感	3年 修理保証 2年 紛失保証	32ch															
3 スタンダード テレビや電話もクリアに聞こえる	2年 修理保証 1年 紛失保証	24ch															
2 ベーシック 室内の快適さを重視	2年 修理保証	16ch															
1 バリュー 基本性能を搭載	2年 修理保証	16ch															

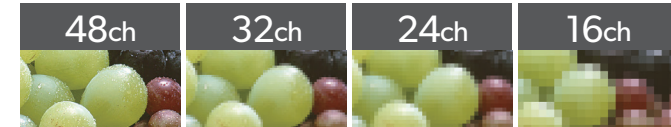
クラス

搭載機能の違いにより5つのクラスに分かれています。
高いクラスほど活用できる場面がひろがります。

7 プレミアム **5** アドバンス **3** スタンダード **2** ベーシック **1** バリュー

各シリーズの共通性能

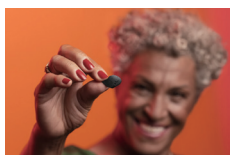
● きめ細かい聞こえ チャンネル数が多いほど、より静かでハッキリとした音質に近づきます。



● 日本語がしっかり・楽に聞こえる

*1 詳しくは56ページに記載 *2 Motion Charge&Go SP Xの7クラスは34ch *3 Bluetooth搭載機種のみ対応。TV視聴は別途StreamLine TVが必要。iPhoneは直接音声ストリーミングが可能。Androidスマートフォンは、Android OS バージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids) 機能対応スマートフォンのみ、Signia AXシリーズの補聴器に直接音声ストリーミングが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外の場合Androidスマートフォンの音声ストリーミングするには別途StreamLine Micが必要 *4 ライブサウンドはSignia AXで進化した機能の総称。詳しくは17ページをご確認ください *5 Silk Xは非対応

*6 Signia AXシリーズの7/5/3クラスはBluetooth搭載機種のみ、補聴器内蔵マイクでiPhone (iPhone 11以降かつiOS 15.2以降)のハンズフリー通話ができます。それ以外のBluetooth搭載機種とスマートフォンの場合、StreamLine Micをマイクとしてハンズフリー通話を利用することができます *7 Signia AXシリーズのRIC型はさらに進化したOVP 2.0に対応。Insio Charge&Go AXはOVP機能非対応 *8 Silk Xは両耳装用で対応 *9 Signia Xperienceの5クラスは非対応 *10 Signia AXシリーズの7クラスは、反響音抑制機能が自動で働く。それ以外のシリーズ/クラスは手動でプログラム切替が必要 *11 Motion Charge&Go SP Xの7クラスは非対応 *12 Signia AXシリーズの7/5/3クラスのPure各種とStylettoは、より進化したライブサウンドプラスを搭載



シグニア最先端ダブルプロセッサー搭載
フルスペック充電式耳あな型補聴器



電池交換不要で手間いらず
●わずらわしい電池交換が不要
●電池の買い忘れ心配なし



汗水に安心
●高い防水性と防塵性
●国際保護等級最高位のIP68
※完全防水ではありません

Signia AX



インシオ チャージ&ゴー
Insio Charge&Go AX

実寸大



オプション

ワイヤレス充電ITC

軽 中 高

ノーマル：113/50 ~70dB
パワー：118/55 ~80dB
ハイパワー：124/65 ~90dB

ワイヤレス充電ITE

軽 中 高

パワー：118/55 ~80dB
ハイパワー：124/65 ~90dB

[カラー バリエーション]



ブラック



ベージュ

HS(ハーフサイズ)

ITEを可能な範囲で小さく製作



国際的に権威のあるデザイン賞
「iFデザインアワード2022」受賞

2022年度「グッドデザイン賞」受賞



あなたの耳にあわせて丁寧に製作、オーダーメイドだから抜群のフィット感。



扱いやすいサイズでつけ外し簡単。マスクやメガネの邪魔にもなりにくい。



本体の操作だけでテレビの音声を聞いたり、*1プログラム切替ができるので便利。



iPhoneもAndroidスマートフォンも、通話・音楽が直接補聴器に届いて聞ける。*2 iPhoneは電話を持たずにハンズフリーで通話できる。*3

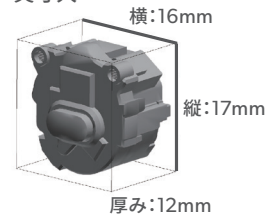


耳あな型最高の防水性能IP68搭載、汗かきや水仕事でも安心。

シェル形状選択の目安

内部部品ユニット：高速演算やワイヤレス充電を司る、補聴器内部で大きな容積を占めるパーツです。

実寸大



充電器



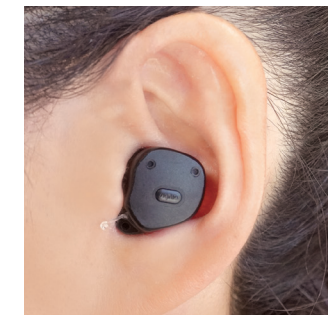
充電器にポンと置いたら充電できるワイヤレス充電で扱いがらくらく。左右の充電スロットが色違いで識別しやすい。

使用可能時間の目安

充電時間 4時間
フル充電
使用可能時間 28時間

内部部品ユニットが耳のくぼみに収まる場合

ワイヤレス充電ITC



※耳の形状によっては、仕上がりがくぼみに収まりきらない場合があります

内部部品ユニットが耳のくぼみに収まらない場合

ワイヤレス充電ITE



※可能な範囲で小さく製作するHS(ハーフサイズ)もあります



※充電器の詳細は27,28ページをご確認ください



クラス	保証	チャンネル	機能														クラス	両耳価格*	片耳価格*		
			Bluetooth	Xセンサー 超広角センサー	2x ダブルプロセッサー	ライブサウンド	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー	Signia AX iPhone ハンズフリー通話	OWN VOICE PROCESSING OVP2.0 (両耳)	ビーム指向性 (両耳)	パワーエンハンス	スピーチフォーカス	反響音抑制	スピーチフォーカス360° (両耳)				12 kHz 12kHz帯域対応	
インシオチャージ&ゴー Insio Charge&Go AX	7AX	3年保証 2年保証	48ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7AX	¥1,204,000	¥624,000
	5AX	3年保証 2年保証	32ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5AX	¥864,000	¥454,000
	3AX	2年保証 1年保証	24ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3AX	¥564,000	¥304,000
	2AX	2年保証	16ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2AX	¥464,000	¥254,000
	1AX	2年保証	16ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1AX	¥364,000	¥204,000

*1 TV視聴は別途StreamLine TVが必要 *2 iPhoneは直接音声をストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは、Android OS バージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids)機能対応スマートフォンのみ、Signia AXシリーズの補聴器に直接音声をストリーミングすることが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外のAndroidスマートフォンの場合、音声ストリーミングをするには別途StreamLine Micが必要 *3 Signia AXシリーズの7/5/3クラスはBluetooth搭載機種のみ、補聴器内蔵マイクでiPhone(iPhone 11以降かつiOS 15.2以降)のハンズフリー通話ができます。それ以外のBluetooth搭載機種とスマートフォンの場合、StreamLine Micをマイクとしてハンズフリー通話を利用することができます

*4 Insio Charge&Go AXはOVP2.0非対応

※補聴器本体(非課税)、充電器1台¥44,000(課税・税込)を一式にした価格です。両耳同時に購入の場合は、充電器は1台となります

〈販売名〉補聴器 AXシリーズ カスタム

補聴器を選ぶ前に
お好みの補聴器
Signia AX
Signia Xperience
Signia Nx
その他
アクセサリ
性能一覧
カラーバリエーション

おすすめ
補聴器



世界初*1の Signia AX 技術搭載、スタイリッシュ充電式補聴器
もっとおしゃれに、もっと楽しく

Signia AX

New スタyleット
Styiletto AX



S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB

選べる充電器



Qi規格対応ポータブル充電ケース



ドライ&クリーン充電器

充電ケース、充電器、充電時間
等の詳細は27、28ページを
ご確認ください

カラーバリエーションは
47ページをご確認ください

- 受賞歴のあるスリムで洗練されたデザインを継承、よりコンパクトで耳の後ろにすっぽり収まる。エレガントなツートンカラーでアクセサリのように楽しめる。
- Qi充電パッドに置くだけでケースごと充電。蓄電機能付きのケースで外でもらくらく充電。

共通機能

- 2x 2x 2x Signia AX 搭載、ダブルプロセッサーでより楽な聞こえを実現。
- iPhoneもAndroidスマートフォンも、通話・音楽が直接補聴器に届いて聞ける。*2 iPhoneはハンズフリー通話も対応。*3
- 無料アプリSignia appで、スマートフォンが補聴器のリモコンに。
- マスクモードやSignia Assistant、補聴器利用をさらに便利にするサポート機能が充実。



おすすめ
補聴器



RIC型充電式補聴器の定番
コンパクトで、フル充電で28時間も使える*5

Signia AX

ピュア チャージ&ゴー
Pure Charge&Go AX



S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB HP: ~100dB

選べる充電器



ポータブル充電ケース

充電ケース、充電器、充電時間
等の詳細は27、28ページを
ご確認ください



ドライ&クリーン充電器

カラーバリエーションは
47ページをご確認ください

クラス	保証	チャンネル	機能														クラス	両耳価格*	片耳価格*
			Bluetooth*2	Xセンサー 超広角センサー	Signia AXのみ対応 ダブルプロセッサー	Signia AXのみ対応 ライブサウンド	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー	Signia AXのみ対応 iPhone*3 ハンズフリー通話	OWN VOICE PROCESSING OVP2.0 (両耳)	ビーム指向性 (両耳)	パワーエンハンス	スピーチフォーカス	反響音抑制	スピーチフォーカス360° (両耳)			
7AX	3年保証 2年保証	48ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7AX	¥1,204,000	¥624,000
5AX	3年保証 2年保証	32ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5AX	¥864,000	¥454,000
3AX	2年保証 1年保証	24ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3AX	¥564,000	¥304,000
2AX	2年保証	16ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2AX	¥464,000	¥254,000
1AX	2年保証	16ch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1AX	¥364,000	¥204,000

*1 2021年1月、WSオーディオロジーグループ調べ *2 Bluetooth搭載機種はTV・スマートフォンの音声を補聴器に転送して聞くことが可能。TV視聴は別途StreamLine TVが必要。iPhoneは直接音声をストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは、Android OS バージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids) 機能対応スマートフォンのみ、Signia AXシリーズの補聴器に直接音声をストリーミングすることが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外のAndroidスマートフォンの場合、音声ストリーミングをするには別途StreamLine Micが必要

*3 Signia AXシリーズの7/5/3クラスはBluetooth搭載機種のみ、補聴器内蔵マイクでiPhone (iPhone 11以降かつiOS 15.2以降) のハンズフリー通話ができます。それ以外のBluetooth搭載機種とスマートフォンの場合、StreamLine Micをマイクとしてハンズフリー通話を利用することができます *4 HPLシーバーは別途費用がかかります *5 Bluetooth機能を利用して音楽等を聞く場合(ストリーミング)、使用可能時間はより短くなります

*補聴器本体(非課税)、充電器1台¥44,000(課税・税込)を一式にした価格です。両耳同時に購入の場合は、充電器は1台となります

補聴器を選ぶ前に
Signia AX
Signia Xperience
Signia Nx
その他
アクセサリ
性能一覧
カラーバリエーション



シグニア エーエックス
Signia AX

世界初※、2つの頭脳で言葉と環境音を別々に処理するダブルプロセッサー補聴器

※ 2021年4月、WSオーディオロジックグループ調べ

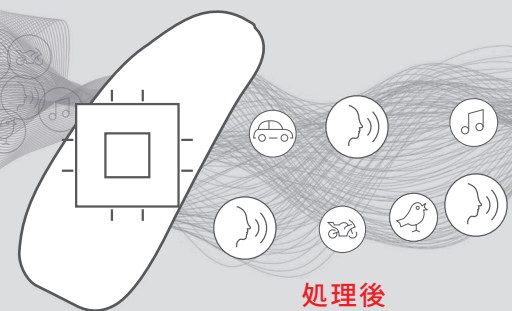


CES 2022イノベーションアワード受賞
本賞は最先端の27の製品分野から、品質、デザイン、ユーザーに提供する価値、独自性と革新性に優れた特に注目すべき製品を表彰する国際的な賞です。



いままで

1つのプロセッサーでは言葉と環境音の分別に限界があった。



Signia AX

2つのプロセッサーが言葉と環境音を別々に処理。賢さ2倍でよりくっきり、すっきり聞こえる。



言葉がよりくっきり

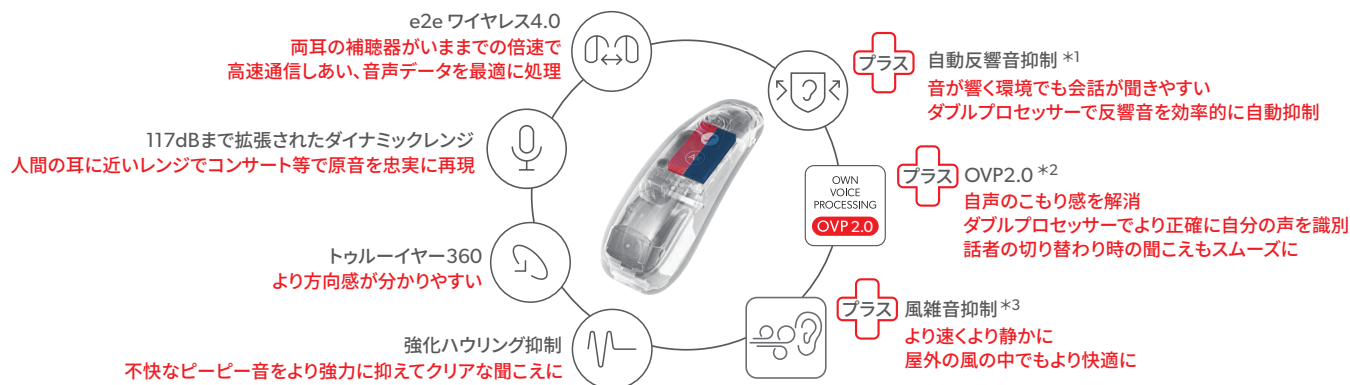


環境音がよりすっきり



「ライブサウンド」で、まるで生音
7/5/3クラスはさらに進化したライブサウンド **プラス** に

シグニア音声技術の集大成!様々な革新的な技術がさらに進化して、これまでにない聴覚体験を実現。まるで生音のような、人間の耳に近い明瞭で自然な聞こえをあなたに。



優れた機能で補聴器ライフをさらに便利に



100シーン自動対応のXセンサー搭載。*4
どこにいても、何をしても最適な音をあなたに。



iPhoneは電話を持たずにハンズフリー通話*5
補聴器をさわるだけで通話可能な「ながら通話」が便利。



iPhoneもAndroidスマートフォンも、
通話・音楽が直接補聴器に届いて聞ける。*6
テレビも自分の音量で楽しめる。



マスクモード搭載でマスク越しの会話も
聞きやすい。スマホアプリでワンクリック
ONにすればすぐに使える。



歩数、活動量、補聴器使用時間、会話レベルを
モニタリングする「My WellBeing」対応、
よりアクティブで効果的な補聴器使用をサポート。*7



さらに長い電池持ち時間で
いつでも安心。

*1 Signia AXシリーズの7クラスは反響音抑制が自動で働く。5クラスは手動でプログラム切替が必要。3クラスは非対応
*2 Signia AXシリーズのRIC型は7/5/3クラスのみOVP2.0対応。Insigno Charge&Go AXはOVP機能非対応 *3 Signia AXシリーズの7/5/3/2クラスに搭載

*4 Signia AXシリーズの7/5/3クラスは超広角センサーとモーションセンサー両方搭載、100シーン自動対応。Signia AXシリーズの2/1クラスは超広角センサーのみ搭載、50シーン自動対応。Xセンサーの詳細は29ページをご確認ください *5 Signia AXシリーズの7/5/3クラスはBluetooth搭載機種のみ、補聴器内蔵マイクでiPhone (iPhone 11以降かつiOS 15.2以降)のハンズフリー通話ができます。それ以外のBluetooth搭載機種とスマートフォンの場合、StreamLine Micをマイクとしてハンズフリー通話を利用することができます *6 iPhoneは直接音声ストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは、Android OSバージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids) 機能対応スマートフォンのみ直接音声ストリーミングすることが可能。(ただしメーカーや機種によって利用できない場合があります) それ以外のAndroidスマートフォンの場合、音声ストリーミングするには別途StreamLine Micが必要 *7 「My WellBeing」はSignia AXシリーズの7/5/3クラスのみ対応。「My WellBeing」の詳細は44ページをご確認ください

補聴器を選ぶ前に

おすすめ補聴器

Signia AX

Signia Xperience

Signia Nx

その他補聴器

アクセサリ!アプリ等

カラーバリエーション性能一覧

こだわりのあるあなたに、澄み渡る音を



7
プレミアム
 シングニア補聴器の最上位クラス

こんな方におすすめ

- 横や後ろの音が聞き取りづらい
- もっと自然な音で楽に使いたい

両耳
 スピーチフォーカス360°
 自動で前後左右からの声にピントを合わせるから、車やバスの中でも聞き取りやすい。

12 kHz
 12kHz帯域対応
 高周波数音をしっかり収集し、音楽も、自然の音も、もっと高音質で楽しめる。

*3 TV視聴は別途StreamLine TVが必要。iPhoneは直接音声ストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは、Android OSバージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids) 機能対応スマートフォンのみ、Signia AXシリーズの補聴器に直接音声ストリーミングすることが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外の場合Androidスマートフォンの音声ストリーミングするには別途StreamLine Micが必要

機能

- 2x: ダブルプロセッサー
- SENSOR: ライブサウンド
- OVP 2.0: OWN VOICE PROCESSING
- Bluetooth
- テレビ
- Signia app
- Signia Assistant
- コーティング: RIC型・耳かけ型 (防水・防塵 IP68)
- 耳あな型 (防水・防塵 IP68)
- 安心保証: 3年修理保証 + スマートリペア (保証期間以降も安心) + 2年紛失保証

詳しくは56ページをご覧ください

充電式 RIC 型 ※カラーは47ページをご覧ください

選べる充電器

充電式 RIC 型
 スタイルレット
Styletetto AX
 充電

選べる充電器

充電式 RIC 型
 ビュア チャージ&ゴー
Pure Charge&Go AX
 充電

TRT 詳しくは34ページをご覧ください

電池式 RIC 型 ※カラーは47ページをご覧ください

電池式の定番
 ビュア
Pure 312 AX
 312

充電式 耳あな型 ※カラーは11ページと51ページをご覧ください

充電式 耳あな型
 インシオ チャージ&ゴー
Insio Charge&Go AX
 充電

充電器、充電ケースの詳細については27、28ページをご確認ください

クラス	両耳価格	片耳価格	両耳価格	片耳価格	両耳価格	片耳価格
7AX	¥1,204,000*1	¥624,000*1	¥1,160,000	¥580,000	¥1,204,000*1	¥624,000*1
適応聴力	軽 中 高 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB	軽 中 高 重 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB HP: *2 ~100dB	軽 中 高 重 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB HP: *2 ~100dB	軽 中 高 ノーマル: 113/50 ~70dB パワー: 118/55 ~80dB ハイパワー: 124/65 ~90dB	軽 中 高 ノーマル: 113/50 ~70dB パワー: 118/55 ~80dB ハイパワー: 124/65 ~90dB	軽 中 高 パワー: 118/55 ~80dB ハイパワー: 124/65 ~90dB

*1 補聴器本体(非課税)、充電器1台¥44,000(課税・税込)を一式にした価格です。両耳同時に購入の場合は、充電器は1台となります *2 HPLシーバーは別途費用がかかります

Signia AX

搭載機能	きめ細かい聞こえ	テレビ・スマホ	グループ活動	楽に聞き取れる	生音のような自然な聞こえ	屋内	屋外	買い物	電話	自声のこもりを解消	騒がしい場所での会話	居酒屋・レストラン	職場・車イス	ロビー・ホール	車・電車	超高音質
7AX	48ch	Bluetooth	Xセンサー 超広角センサー	ダブルプロセッサー	ライブサウンド プラス	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー	iPhone ハズフリー通話	OVP 2.0 (両耳)	ビーム指向性 (両耳)	パワーエンハンス	スピーチフォーカス	自動 反響音抑制	スピーチフォーカス360° (両耳)	12kHz帯域対応

*4 Signia AXシリーズの7/5/3クラスはBluetooth搭載機種のみ、補聴器内蔵マイクでiPhone (iPhone 11以降かつiOS 15.2以降) のハンズフリー通話ができます。それ以外のBluetooth搭載機種とスマートフォンの場合、StreamLine Micをマイクとしてハンズフリー通話を利用することができます *5 Insio Charge&Go AXはOVP機能非対応

より手軽に、よりスマートに補聴器をコントロール

【無料スマートフォンアプリ】 Signia app

【リモコン】 miniPocket ¥19,800 (税込)

※詳細は43、44ページをご確認ください

RIC型 (販売名) 補聴器 A Xシリーズ
 耳あな型 (販売名) 補聴器 A Xシリーズ カスタム ※補聴器は非課税です

補聴器を選ぶ前に
 おすすめ補聴器
Signia AX
 Signia Xperience
 Signia Nx
 その他
 補聴器
 アクセサリー
 アプリ等
 カラーバリエーション
 性能一覧

にぎやかな場所でも、会話が弾む



機能

- 2x: ダブルプロセッサー
- SENSOR: ライブサウンド
- OVP 2.0: OWN VOICE PROCESSING
- Bluetooth: Bluetooth
- テレビ: テレビ
- Signia app: Signia app
- Signia Assistant: Signia Assistant
- RIC型・耳かけ型: コーティング
- 耳あな型: ナノコートで撥水
- 防水・防塵 IP68: 防水・防塵 IP68

安心保証

- 3年修理保証
- スマートリペア
- 2年紛失保証

詳しくは56ページをご覧ください

充電式 RIC 型 ※カラーは47ページをご覧ください

TRT 詳しくは34ページをご覧ください

電池式 RIC 型 ※カラーは47ページをご覧ください

充電式 耳あな型 ※カラーは11ページと51ページをご覧ください

選べる充電器

スタイリッシュ充電式
スタイルット
Styletto AX

充電

選べる充電器

UV除菌
乾燥

選べる充電器

UV除菌
乾燥

充電式RIC型
ピュアチャージ&ゴー
Pure Charge&Go AX

充電

電池式の定番
ピュア
Pure 312 AX

312

ワイヤレス充電ITC

ワイヤレス充電ITE

充電式耳あな型
インシオチャージ&ゴー
Insio Charge&Go AX

充電

充電器、充電ケースの詳細については27、28ページをご確認ください

クラス	両耳価格	片耳価格	両耳価格	片耳価格	両耳価格	片耳価格
5AX	¥864,000 ^{*1}	¥454,000 ^{*1}	¥820,000	¥410,000	¥864,000 ^{*1}	¥454,000 ^{*1}
適応聴力	軽 中 高 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB	軽 中 高 重 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB HP: ^{*2} ~100dB	軽 中 高 重 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB HP: ^{*2} ~100dB	軽 中 高 ノーマル: 113/50 ~70dB パワー: 118/55 ~80dB ハイパワー: 124/65 ~90dB	軽 中 高 パワー: 118/55 ~80dB ハイパワー: 124/65 ~90dB	軽 中 高 ノーマル: 113/50 ~70dB パワー: 118/55 ~80dB ハイパワー: 124/65 ~90dB

*1 補聴器本体(非課税)、充電器1台¥44,000(課税・税込)を一式にした価格です。両耳同時に購入の場合は、充電器は1台となります *2 HPLシーバーは別途費用がかかります

5 アドバンス ワンランク上の聞こえを実感

- こんな方におすすめ
- 色々な方向から聞こえてくる声に集中できない
 - 場所によって声が反響して聞き取りづらい

スピーチフォーカス

前後から聞こえてくる人の声に自動でピントを合わせるから、会話がより聞き取りやすくなる。

反響音抑制

広い場所でも会話が響かず、いろいろな場所でより快適に会話を楽しめる。

Signia AX

搭載機能	きめ細かい聞こえ	テレビ・スマホ	グループ活動	楽に聞き取れる	生音のような自然な聞こえ	屋内	屋外	買い物	電話	自声のこもりを解消	騒がしい場所での会話	居酒屋・レストラン	職場・車イス	ロビー・ホール	車・電車	超高音質
5AX	32ch	Bluetooth	Xセンサー 超広角センサー	ダブルプロセッサー	ライブサウンド プラス	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー	iPhone ハンズフリー通話	OVP 2.0 (両耳)	ビーム指向性 (両耳)	パワーエンハンス	スピーチフォーカス	反響音抑制	スピーチフォーカス360° (両耳)	12kHz帯域対応

*3 TV視聴は別途StreamLine TVが必要。iPhoneは直接音声ストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは、Android OSバージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids) 機能対応スマートフォンのみ、Signia AXシリーズの補聴器に直接音声ストリーミングすることが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外の場合Androidスマートフォンの音声ストリーミングするには別途StreamLine Micが必要

*4 Signia AXシリーズの7/5/3クラスはBluetooth搭載機種のみ、補聴器内蔵マイクでiPhone (iPhone 11以降かつiOS 15.2以降)のハンズフリー通話ができます。それ以外のBluetooth搭載機種とスマートフォンの場合、StreamLine Micをマイクとしてハンズフリー通話を利用することができます *5 Insio Charge&Go AXはOVP機能非対応

より手軽に、よりスマートに補聴器をコントロール

【無料スマートフォンアプリ】 Signia app

【リモコン】 miniPocket ¥19,800 (税込)

※詳細は43、44ページをご確認ください

RIC型(販売名)補聴器 A Xシリーズ
耳あな型(販売名)補聴器 A Xシリーズ カスタム ※補聴器は非課税です

補聴器を選ぶ前に
おすすめ補聴器
Signia AX
Signia Xperience
Signia Nx
その他
補聴器
アクセサリ
アプリ等
カラーバリエーション
性能一覧

聞きたいことが、より楽に聞こえる



3
スタンダード
テレビや電話もクリアに聞こえる

こんな方におすすめ
●動いている時は、隣の会話や後ろの音が聞きにくく感じる
●補聴器を装用すると、自分の声が邪魔になってしまう



モーションセンサー

動いている時も横や後ろの音がはっきりわかるように自動調節。



OWN VOICE PROCESSING
OVP2.0
両耳

自分の声を判別して抑制するから、自然な会話を楽しめる。

*3 TV視聴は別途StreamLine TVが必要。iPhoneは直接音声ストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは、Android OSバージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids) 機能対応スマートフォンのみ、Signia AXシリーズの補聴器に直接音声ストリーミングすることが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外の場合Androidスマートフォンの音声ストリーミングするには別途StreamLine Micが必要

機能

- 2x: ダブルプロセッサー
- SENSOR: ライブサウンド
- OVP2.0: OWN VOICE PROCESSING
- Bluetooth: Bluetooth
- テレビ: テレビ
- Signia app: Signia app
- Signia Assistant: Signia Assistant
- RIC型・耳かけ型: コーティング
- 耳あな型: 耳あな型
- 防水・防塵 IP68: 防水・防塵 IP68
- ナノコートで撥水: ナノコートで撥水
- 防水・防塵 IP68: 防水・防塵 IP68

安心保証

- 2年修理保証
- スマートリペア
- 1年紛失保証

詳しくは56ページをご覧ください

充電式 RIC 型 ※カラーは47ページをご覧ください

TRT 詳しくは34ページをご覧ください

電池式 RIC 型 ※カラーは47ページをご覧ください

充電式 耳あな型 ※カラーは11ページと51ページをご覧ください

選べる充電器

スタイリッシュ充電式
スタイルット
Styletto AX
充電

選べる充電器

充電式RIC型
ピュア チャージ&ゴー
Pure Charge&Go AX
充電

電池式の定番

ピュア
Pure 312 AX
312

充電式 耳あな型

インシオ チャージ&ゴー
Insio Charge&Go AX
充電

充電器、充電ケースの詳細については27、28ページをご確認ください

クラス	両耳価格		片耳価格		両耳価格		片耳価格	
3AX	¥564,000*1		¥304,000*1		¥520,000	¥260,000	¥564,000*1	¥304,000*1
適応聴力	軽 中 高 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB		軽 中 高 重 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB HP: *2 ~100dB		軽 中 高 重 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB HP: *2 ~100dB		軽 中 高 ノーマル: 113/50 ~70dB パワー: 118/55 ~80dB ハイパワー: 124/65 ~90dB	

*1 補聴器本体(非課税)、充電器1台¥44,000(課税・税込)を一式にした価格です。両耳同時に購入の場合は、充電器は1台となります *2 HPLシーバーは別途費用がかかります

Signia AX

搭載機能	きめ細かい聞こえ	テレビ・スマホ	グループ活動	楽に聞き取れる	生音のような自然な聞こえ	屋内	屋外	買い物	電話	自声のこもりを解消	騒がしい場所での会話	居酒屋・レストラン	職場・車イス	ロビー・ホール	車・電車	超高音質
3AX	チャンネル	Bluetooth	Xセンサー 超広角センサー	ダブルプロセッサー	ライブサウンドプラス	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー	iPhone ハズレ電話	OVP2.0 (両耳)	ビーム指向性 (両耳)	パワーエンハンス	スピーチフォーカス	反響音抑制	スピーチフォーカス360° (両耳)	12kHz帯域対応
24ch																

*4 Signia AXシリーズの7/5/3クラスはBluetooth搭載機種のみ、補聴器内蔵マイクでiPhone (iPhone 11以降かつiOS 15.2以降)のハンズフリー通話ができます。それ以外のBluetooth搭載機種とスマートフォンの場合、StreamLine Micをマイクとしてハンズフリー通話を利用することができます *5 Insio Charge&Go AXはOVP機能非対応 *6 反響音抑制機能非対応

より手軽に、よりスマートに補聴器をコントロール

【無料スマートフォンアプリ】 Signia app

【リモコン】 miniPocket ¥19,800 (税込)

※詳細は43、44ページをご確認ください

RIC型(販売名)補聴器 A Xシリーズ
耳あな型(販売名)補聴器 A Xシリーズ カスタム ※補聴器は非課税です

補聴器を選ぶ前に
おすすめ補聴器
Signia AX
Signia Xperience
Signia Nx
その他
補聴器
アクセサリ
アプリ等
カラーバリエーション
性能一覧

よりくっきり、すっきり聞こえる



機能

- 2x: ダブルプロセッサー
- ライブサウンド: ライブサウンド
- SENSOR: (超広角のみ)
- Bluetooth: Bluetooth
- テレビ: テレビ
- Signia app: Signia app
- Signia Assistant: Signia Assistant
- コーティング: RIC型・耳かけ型
- 防水・防塵 IP68: 防水・防塵 IP68
- ナノコートで撥水: ナノコートで撥水
- 耳あな型: 耳あな型
- 防水・防塵 IP68: 防水・防塵 IP68

安心保証

2年修理保証 + スマートリペア (保証期間以降も安心)

詳しくは56ページをご覧ください

充電式 RIC 型 ※カラーは47ページをご覧ください

TRT 詳しくは34ページをご覧ください。1AXは非搭載

電池式 RIC 型 ※カラーは47ページをご覧ください

充電式 耳あな型 ※カラーは11ページと51ページをご覧ください

選べる充電器

スタイリッシュ充電式
 スタイルレット
 Styletto AX

充電

選べる充電器

充電式RIC型
 ピュア チャージ&ゴー
 Pure Charge&Go AX

充電

選べる充電器

電池式の定番
 ピュア
 Pure 312 AX

312

充電式耳あな型
 インシオ チャージ&ゴー
 Insio Charge&Go AX

充電

ワイヤレス充電ITE

2 ベーシック
 室内の快適さを重視

1 バリュー
 基本性能を搭載

こんな方におすすめ

- 聞き取ろうと集中して疲れることがある
- 補聴器の音が不自然に感じる

2x: ダブルプロセッサー

言葉と環境音を別々に処理して、言葉がよりくっきり、環境音がよりすっきり。一日を通して楽に聞き取れる。

ライブサウンド

さらに進化した音声技術で人間の耳に近いより明瞭で自然な聞こえを実現。

充電器、充電ケースの詳細については27、28ページをご確認ください

クラス	両耳価格	片耳価格	両耳価格	片耳価格	両耳価格	片耳価格
2AX	¥464,000 ^{*1}	¥254,000 ^{*1}	¥420,000	¥210,000	¥464,000 ^{*1}	¥254,000 ^{*1}
1AX	¥364,000 ^{*1}	¥204,000 ^{*1}	¥320,000	¥160,000	¥364,000 ^{*1}	¥204,000 ^{*1}
適応聴力	軽 中 高 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB		軽 中 高 重 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB HP: ~100dB ^{*2}		軽 中 高 重 S: ~60dB M: ~75dB P: ~90dB HP: ~100dB ^{*2}	
					ノーマル: 113/50 ~70dB パワー: 118/55 ~80dB ハイパワー: 124/65 ~90dB	

Signia AX

搭載機能	きめ細かい聞こえ	テレビ・スマホ	グループ活動	楽に聞き取れる	生音のような自然な聞こえ	屋内	屋外	買い物	電話	自声のこもりを解消	騒がしい場所での会話	居酒屋・レストラン	職場・車イス	ロビー・ホール	車・電車	超高音質
	チャンネル	Bluetooth ^{*3}	Xセンサー 超広角センサー	ダブルプロセッサー	ライブサウンド	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー	iPhone ハズレ [※]	OVP2.0 (両耳)	ビーム指向性 (両耳)	パワーエンハンス	スピーチフォーカス	反響音抑制	スピーチフォーカス360° (両耳)	12kHz帯域対応
2AX	16ch															
1AX																

シグニア エーエックス
Signia AX 2AX 1AX

と同じ性能・機能の電池式耳かけ型補聴器は37ページをご確認ください

*3 TV視聴は別途StreamLine TVが必要。iPhoneは直接音声ストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは、Android OSバージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids) 機能対応スマートフォンのみ、Signia AXシリーズの補聴器に直接音声ストリーミングすることが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外の場合Androidスマートフォンの音声ストリーミングするには別途StreamLine Micが必要

補聴器を選ぶ前に
 おすすめ補聴器
 Signia AX
 Signia Xperience
 Signia Nx
 その他
 補聴器
 アクセサリー
 カラーバリエーション
 性能一覧

AX

充電器



多種多様な充電器で
あなたのスタイルにフィット

Signia AX シリーズ
装着方法、充電器の
使用方法は動画で
ご確認ください



補聴器	スタイレット Styletto AX		ピュア チャージ&ゴー Pure Charge&Go AX		インシオ チャージ&ゴー Insio Charge&Go AX	
充電器の種類	選べる充電器 持ち運びタイプ  Qi規格対応ポータブル充電ケース (幅50mm×奥行30mm×高さ71mm) 据え置きタイプ  ドライ&クリーン充電器 (幅83mm×奥行82mm×高さ88mm)		選べる充電器 持ち運びタイプ  ポー タブル充電ケース (幅66mm ×奥行33mm×高さ76mm) 据え置きタイプ  ドライ&クリーン充電器 (幅83mm×奥行82mm×高さ88mm)		据え置きタイプ  充電器 (幅118mm×奥行79mm×高さ45mm)	
特徴	 Qi規格対応、充電パッドに 置ただけで充電可能  蓄電機能付きケースで 外出先でもらくらく充電  UV除菌 乾燥 充電しながら除菌・乾燥		 蓄電 機能付きケースで 外出 先でもらくらく充電  UV除菌 乾燥 充電しながら除菌・乾燥		 置くだけ 充電 充電器にポンと置ただけで充電開始	
イヤモールド 収納	 クリックモールドのクリックサイズのみ収納可能 Styletto AXはHPモールド非対応		 クリックモールド全サイズ収納可能 Styletto AXはHPモールド非対応		 クリックモールド全サイズ、 HPモールド収納可能	
充電・ 使用時間の 目安*1	ポータブル充電ケースへの蓄電  USB充電 3時間  ワイヤレス充電 6時間*2 充電ケースの蓄電量だけで、両耳4回分のフル充電が可能		ポータブル 充電ケースへの蓄電  USB充電 4時間 充電ケースの蓄電量だけ で、両耳4回分のフル充電が可能		補聴器の充電 充電時間 30分 スピード充電 4時間 フル充電 使用可能時間 6時間 28時間	

*1 Bluetooth機能を利用して音楽等を聞く場合(ストリーミング)、使用可能時間はより短くなります

*2 市販のQi規格対応の充電パッドをご使用ください。充電パッドをご使用の場合、ケースの充電時間の目安は6時間ですが、ご使用の充電パッドの種類により異なる場合があります

補聴器を選ぶ前に

おすすめ補聴器

Signia AX

Signia Xperience

Signia NX

その他
補聴器アクセサリ
アプリ等カラーバリエーション
性能一覧

世界初^{*1}、Xセンサー搭載補聴器。
どこにいても、何をしても、最適な音をあなたに。

超広角センサー

周囲360°の声や物音を常に分析、
400パターンの中から最適な
音質に自動で変化。

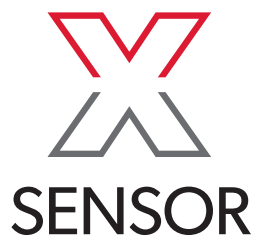


モーションセンサー

座れば前方フォーカス、
散歩中はワイドに、
聞こえを自動で最大化。

周りの環境

あなたの動き



100シーン自動対応^{*2}

これまで基本シーンは2つでした



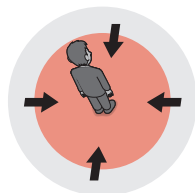
静かな会話



騒がしい会話

このようなシーンで力を発揮します

360°の音



呼び込みの声や臨場感の
あるシーンに、360°の音を
自動でよりクリアによりリアルに。

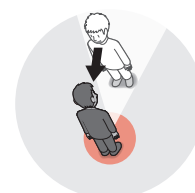


テレビ



買い物

一対一の会話



騒がしくても、聞きづらい
こもった声も、より聞こえやすい。

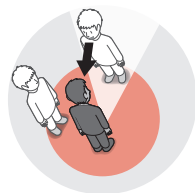


仕事



こもった声

複数人の会話



360°の声をクリアに捉えな
がら雑音は自動でしっかり
抑える。



会議



食事

動いている時^{*3}



動いている時も、今まで難し
かった隣同士の会話や
車の通る音がよりはっきり
わかるように自動調整。



散歩

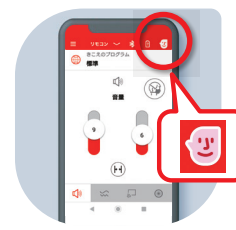


ジョギング

シグニア アシスタント
Signia Assistant^{*4} でいつでも聞こえをAIサポート



Signia Assistant



世界初!人工知能(AI)技術を活用した補聴器使用支援システム

- Signia app(シグニアアプリ)を開き、Signia Assistantと対話形式でやり取りするだけで、あなたの好みや環境に合った音に調節可能。
- 24時間、365日自動対応でいつでも使えるから安心。

^{*1} 2019年10月、シバントスグループ調べ ^{*2} Signia AX、Signia XperienceシリーズのRIC型・耳かけ型とInsigno Charge&Go AXの7/5/3クラスは100シーン自動対応。RIC型・耳かけ型とInsigno Charge&Go AXの2/1クラス、Silk X全クラスは超広角センサーのみ搭載、50シーン自動対応

^{*3} Signia AX、Signia Xperienceシリーズの7/5/3クラスのモーションセンサー搭載機種のみ対応 ^{*4} Signia AX、Signia XperienceシリーズのBluetooth搭載機種に対応。詳細は43ページをご確認ください

機能

- SENSOR** *5
- OWN VOICE PROCESSING OVP** *4
- Bluetooth** *4
- テレビ** *4
- Signia app** *5
- Signia Assistant** *5
- コーティング** RIC型・耳かけ型
- 防水・防塵 IP68
- ナノコートで撥水

TRT 詳しくは34ページをご覧ください

安心保証 7X/5X

- 3年 修理保証
- スマートリペア 保証期間以降も安心
- 2年 紛失保証

詳しくは56ページをご覧ください

3X

- 2年 修理保証
- スマートリペア 保証期間以降も安心
- 1年 紛失保証

充電式 RIC 型 ※カラーは48ページをご覧ください



充電式 耳かけ型 ※カラーは48ページをご覧ください



電池式 RIC 型 ※カラーは48ページをご覧ください



電池式 耳あな型 ※カラーは16ページをご覧ください



クラス	両耳価格		片耳価格	
7X	¥1,064,000*1		¥554,000*1	
5X	¥764,000*1		¥404,000*1	
3X	¥544,000*1		¥294,000*1	
適応聴力	軽 中 高 S:~60dB M:~75dB P:~90dB	軽 中 高 重 S:~60dB M:~75dB P:~90dB HP:*2~100dB	軽 中 高 チューブ:~70dB イヤフック:~90dB	中 高 重 チューブ:~80dB イヤフック:~100dB
	軽 中 高 重 S:~60dB M:~75dB P:~90dB HP:*2~100dB		中 高 重 イヤフック:~110dB	軽 中 ノーマル:114/50~70dB

搭載機能	きめ細かい聞こえ	テレビ・スマホ	グループ活動	楽に聞き取れる	生音のような自然な聞こえ	屋内	屋外	買い物	電話	自声のこもりを解消	騒がしい場所での会話	居酒屋・レストラン	職場・車イス	ロビー・ホール	車・電車	超高音質
チャンネル	Bluetooth	Xセンサー 超広角センサー	ダブルプロセッサー	ライブサウンド	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー	iPhone ハンズフリー通話	OVP (両耳)	ビーム指向性 (両耳)	パワー エンハンス	スピーチ フォーカス	反響音抑制	スピーチ フォーカス360° (両耳)	12kHz帯域 対応	
7X	48ch*3	●	●	—	—	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	
5X	32ch	●	●	—	—	●	●	—	●	●	●	●	—	—	—	
3X	24ch	●	●	—	—	●	●	—	●	●	—	—	—	—	—	

*3 Motion Charge&Go SP Xのクラスは34ch *4 Bluetooth搭載機種のみ対応。TV視聴には別途StreamLine TVが必要になります。iPhoneは直接音声を送受信することが可能。Androidスマートフォンは別途StreamLine Micが必要になります *5 Silk Xは非対応 *6 Silk Xは両耳装着で対応 *7 Motion Charge&Go SP Xのクラスは非対応

【無料スマートフォンアプリ】

より手軽に、よりスマートに補聴器をコントロール

シグニア アプリ Signia app

マスクモード
マスク越しの声がより聞きやすく

シグニア アシスタント Signia Assistant
補聴器使用をAIでサポート

【リモコン】
ミニポケット miniPocket ¥19,800 (税込)

※Silk XはマスクモードとSignia Assistantに非対応、それ以外のSignia appの機能は利用可能 ※詳細は43、44ページをご確認ください

RIC型・耳かけ型 (販売名)補聴器 Xシリーズ
 耳あな型(販売名)補聴器 Silk X
 ※補聴器は非課税です

機能

- SENSOR (超広角のみ) *3
- Bluetooth *4
- テレビ *4
- Signia app *4
- Signia Assistant *4

コーティング
RIC型・耳かけ型
防水・防塵 IP68
ナノコートで撥水

安心保証
2年 修理保証 + スマートリペア (保証期間以降も安心)

詳しくは56ページに記載

充電式 RIC 型 ※カラーは48ページをご覧ください

充電式 耳かけ型 ※カラーは48ページをご覧ください

電池式 RIC 型 ※カラーは48ページをご覧ください

電池式 耳あな型 ※カラーは16ページをご覧ください



クラス	両耳価格		片耳価格	
2X	¥444,000 ^{*1}		¥244,000 ^{*1}	
1X	¥304,000 ^{*1}		¥174,000 ^{*1}	
適応聴力	軽 中 高 S:~60dB M:~75dB P:~90dB	軽 中 高 重 S:~60dB M:~75dB P:~90dB HP:~100dB ^{*2}	軽 中 高 チューブ:~70dB イヤフック:~90dB	中 高 重 チューブ:~80dB イヤフック:~100dB
	軽 中 高 重 S:~60dB M:~75dB P:~90dB HP:~100dB ^{*2}	軽 中 ノーマル: 114/50 ~70dB		

搭載機能	Signia Xperience															
	きめ細かい聞こえ	テレビ・スマホ	グループ活動	楽に聞き取れる	生音のような自然な聞こえ	屋内	屋外	買い物	電話	自声のこもりを解消	騒がしい場所での会話	居酒屋・レストラン	職場・車イス	ロビー・ホール	車・電車	超高音質
2X	16ch	Bluetooth	Xセンサー 超広角センサー	ダブルプロセッサー	ライブサウンド	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー	iPhone ハンズフリー通話	OVP (両耳)	ビーム指向性 (両耳)	パワーエンハンス	スピーチフォーカス	反響音抑制	スピーチフォーカス360° (両耳)	12kHz帯域対応
1X	16ch	Bluetooth	Xセンサー	ダブルプロセッサー	ライブサウンド	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー	iPhone	OVP	ビーム指向性	パワーエンハンス	スピーチフォーカス	反響音抑制	スピーチフォーカス360°	12kHz帯域対応

*3 Bluetooth搭載機種のみ対応。TV視聴には別途StreamLine TVが必要になります。iPhoneは直接音声をストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは別途StreamLine Micが必要になります
*4 Silk X非対応

*1 補聴器本体(非課税)、充電器1台¥44,000(課税・税込)を一式にした価格です。両耳同時に購入の場合は、充電器は1台となります *2 HPLシーバーは別途費用がかかります

より手軽に、よりスマートに補聴器をコントロール

【無料スマートフォンアプリ】 Signia app

【リモコン】 miniPocket ¥19,800 (税込)

※詳細は43、44ページをご確認ください

TRT Signia AX, Signia Xperience, Signia NX primax、Intuis4は耳鳴り治療器機能を搭載

8割の方に効果があったと報告されている*1TRT(耳鳴り再訓練法)用の治療音(音響的ノイズ)を発生させることができます。

※耳鳴りの治療及び本機能の使用については、必ず先に耳鼻科専門医にご相談ください。
*TRT: Tinnitus Retraining Therapy
*1 関谷芳正、松田太志、高橋真理子他、耳鳴りに対する新しい治療法・TRT(療法)耳鼻臨床95:6;639~646、2002

※各シリーズの1クラスはTRT機能非搭載、Intuis4は4.2のみTRT機能搭載

RIC型・耳かけ型(販売名)補聴器 Xシリーズ
耳あな型(販売名)補聴器 Silk X

インテイス Intuis4 AX ^{*1}

機能

- 2x² ダブルプロセッサー
- ライブサウンド
- SENSOR (超広角のみ)
- Bluetooth ^{*2}
- テレビ ^{*2}
- Signia app

コーティング RIC型・耳かけ型

- 防水・防塵 IP68
- ナノコートで撥水

安心保証

- 2年修理保証
- スマートリペア (保証期間以降も安心)

TRT 詳しくは34ページをご覧ください。intuis4.2のみ搭載



クラス	両耳価格	片耳価格	アプリ/対応リモコン
Intuis4.2	¥420,000	¥210,000	[スマートフォン対応アプリ] [リモコン]
Intuis4.1	¥320,000	¥160,000	Signia app
Intuis4.0	¥220,000	¥110,000	ミニポケット miniPocket
適応聴力	チューブ: ~70dB イヤフック: ~90dB	チューブ: ~80dB イヤフック: ~100dB	イヤフック: ~110dB
販売名	補聴器 Intuis4		

搭載機能	チャンネル	きめ細かい聞こえ	グループ活動	楽に聞き取れる	生音のような自然な聞こえ	テレビ・スマホ	屋内	屋外
		Xセンサー	ダブルプロセッサー	ライブサウンド	Bluetooth ^{*2}	突発音抑制	風雑音抑制	
Intuis4.2	16ch	★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★	★★	
Intuis4.1	16ch	★★	★★	★★	★★★★	-	-	
Intuis4.0	12ch	★	★	★	-	-	-	
Intuis3	12ch	-	-	-	-	-	-	

●カラーバリエーション



※写真はIntuis4 Mです。ご購入後のカラー変更は¥9,000(非課税)で可能です

*1 Intuis 4.2/4.1 は Signia AXシリーズ 2AX/1AXと同じ性能・機能を有しています *2 Intuis 4.2/4.1のみBluetooth搭載。Bluetooth搭載器種のTV視聴は別途StreamLine TVが必要。iPhoneは直接音声ストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは、Android OS バージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids)機能対応スマートフォンのみ、Intuis4.2/4.1の補聴器に直接音声ストリーミングすることが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外の場合Androidスマートフォンの音声ストリーミングするには別途StreamLine Micが必要

インテイス Intuis3



機能

- Signia app

コーティング・カラー

- 防水・防塵 IP67 (P・SP除く)
- ナノコートで撥水

安心保証

- 2年修理保証
- スマートリペア (保証期間以降も安心)

※カラーは39ページをご覧ください

製品名	チャンネル数	両耳価格	片耳価格	適応聴力	電池	アプリ/対応リモコン
RIC型	12ch	¥180,000	¥90,000	軽 中 高 重 S:~60dB M:~75dB P:~90dB HP*:~100dB	312	[スマートフォン対応アプリ] Signia app
ミニ耳かけ型S				軽 中 チューブ: ~50dB イヤフック: ~65dB	312	
耳かけ型M				軽 中 高 チューブ: ~65dB イヤフック: ~85dB	13	
耳かけ型P				中 高 重 イヤフック: ~100dB	13	
耳かけ型SP				中 高 重 イヤフック: ~110dB	675	
販売名	補聴器 Intuis3					

*HPLシーバーは別途費用がかかります ※補聴器は非課税です



機能

- Signia app

コーティング・カラー

- ナノコートで清潔
- 8COLORS

安心保証

- 2年修理保証
- スマートリペア (保証期間以降も安心)

※オプションやカラー、名前刻印などは51ページをご覧ください

形状	チャンネル数	両耳価格	片耳価格	適応聴力	電池	アプリ/対応リモコン
CIC	12ch	¥220,000	¥110,000	軽 中 ノーマル:113/50 ~70dB	10A	[スマートフォン対応アプリ] Signia app
CIC 312				312		
MC				軽 中 高 ノーマル:113/50 ~70dB パワー:118/55 ~80dB ハイパワー:124/65 ~90dB	10A	
MC 312				312		
ITE				軽 中 高 パワー:118/55 ~80dB ハイパワー:124/65 ~90dB	13	
販売名	補聴器 Intuis3 カスタム					

※耳の形状によっては、ご希望の補聴器が製作できないことや、ご指定のオプションが取り付けられない場合があります ※オプションを複数取り付けた場合、形状が大きくなる場合があります ※補聴器は非課税です

補聴器を選ぶ前に
おすすめる補聴器
Signia AX
Signia Xperience
Signia Nx
補聴器
その他
アクセサリ！
アプリ等
性能一覧
カラーバリエーション

フロント Prompt / ファン Fun

フロント Prompt 基本性能を備えた補聴器

コーティング・カラー ナノコートで撥水 安心保証 2年修理保証 + スマートリペア



- Lifeチューブ (Sのみ) (別売)
- ツインマイク
- プッシュボタン
- ボリューム付 (MPのみ)

製品名	チャンネル数	両耳価格	片耳価格	適応聴力	電池
S	8ch	¥100,000	¥50,000	軽 中 チューブ: ~50dB イヤック: ~65dB	312
MP				中 高 重 ~100dB	13

※Prompt MPの本体刻印はPrompt Pです ※miniPocketとSignia app対応 ※補聴器は非課税です

ファン Fun 簡易デジタル補聴器

コーティング・カラー ナノコートで撥水 安心保証 2年修理保証 + スマートリペア



- ボリューム付
- 4つのプリセットプログラム
- ピーピーしにくい

製品名	チャンネル数	片耳価格	適応聴力	電池
P	6ch	¥98,000	中 高 ~90dB	13
SP			高 重 ~110dB	675

※リモコンは非対応、プログラムは固定 ※補聴器は非課税です

●カラーバリエーション

※製品の色と形は印刷と異なる事があります

Intuis3	ベージュ	グレー	ブラック	シルバー	ダークグラナイト	ディープブラウン
インテイス Intuis3 RIC						
インテイス Intuis3 S						
インテイス Intuis3 M						
インテイス Intuis3 P						
インテイス Intuis3 SP						

RIC、P、SPはご購入後のカラー変更が¥9,000(非課税)が可能です
*1 ダークグラナイトとの2トーンカラーとなります

Prompt	ベージュ	グレー	ブラウン	ディープブラウン
フロント Prompt S				
フロント Prompt MP				

MPのみ、ご購入後のカラー変更が¥9,000(非課税)が可能です。

Fun	ベージュ	グレー	ディープブラウン
ファン Fun P			
ファン Fun SP			

ご購入後のカラー変更が¥9,000(非課税)が可能です

アクセサリ 補修パーツ

RIC型・耳かけ型は、レシーバーや耳せんの選択で適応聴力が変わります。あなたの聴力に合わせて最適なアクセサリを選びましょう。

RIC型用

ミニレシーバー使用の場合

③ 既製耳せん
① ミニレシーバー
② モールド用耳あかプロテクター
④ オーダーメイド耳せん
⑤ ミニレシーバー用耳あかプロテクター

Signia AXシリーズ用		
① 3.0 ミニレシーバー	¥11,000	(1本 S/M/P)
② ワックスガード3.0 ナノケア	¥1,100	(8個入り)
③ イヤチップ3.0/スリープ3.0	¥2,200	(同サイズ6個入り)
④ クリックモールド3.0	¥10,500 (非課税)	(1個)
⑤ ワックスガード3.0 ナノケア	¥1,100	(8個入り)

Signia AXシリーズ以外		
① 2.0 ミニレシーバー	¥11,000	(1本 S/M/P)
② ワックスガード2	¥1,760	(8個入り)
③ クリックスリープ2.0/クリックドーム	¥2,200	(同サイズ6個入り)
④ クリックモールド2.0	¥10,500 (非課税)	(1個)
⑤ クイックガード	¥1,100	(8個入り)

HPモールド(高~重度難聴向け)使用の場合

① HPモールド
② モールド用耳あかプロテクター

Signia AXシリーズ用		
① HPモールド3	¥27,000 (非課税)	*1
② セルストップWG3.0 XL	¥550	(8個入り)

Signia AXシリーズ以外		
① HPモールド2	¥27,000 (非課税)	*1
② クイックガード	¥1,100	(8個入り)

*1 補聴器と同時に注文時のみ¥15,000(非課税) *2 補聴器の機種やアクセサリの種類によって価格・数量が異なります。詳しくは販売店にご確認ください
※アクセサリの価格は非課税と記載しているもの以外はすべて税込価格です

耳かけ型用

イヤック使用の場合

① イヤック
② サウンドチューブ
③ エルボー
④ イヤチップ
⑤ オーダーメイド耳せん

① イヤック(各種)	¥550	(1本)
② サウンドチューブ	¥440~¥550*2	(1m)
③ エルボー	¥165	(1個)
④ イヤチップ	¥220~¥330*2	(1個)
⑤ イヤック用モールド	¥9,000 (非課税)	(1個)

Thinチューブ(Lifeチューブ)使用の場合

① Thinチューブ等
② チューブ用耳あかプロテクター
③ 既製耳せん
④ オーダーメイド耳せん
⑤ モールド用耳あかプロテクター

Motion Xシリーズ、Intuis4シリーズ用		
① Thinチューブ3.0	¥1,100	(左右各1本入り)
② ワックスガード3.0 ナノケア	¥1,100	(8個入り)
③ イヤチップ3.0/スリープ3.0	¥2,200	(同サイズ6個入り)
④ Thinチューブ3.0用モールド	¥10,500 (非課税)	(1個)
⑤ ワックスガード3.0 ナノケア	¥1,100	(8個入り)

それ以外の耳かけ型

① Lifeチューブ	¥1,650~¥3,300*2	
③ Lifeチップ	¥2,200	(同サイズ10個入り)

耳あな型用

既製耳あな型

ワックスガード2
¥1,760
(8個入り)

クリックスリープ2.0 / クリックドーム
¥2,200
(同サイズ6個入り)

※上記以外にも多種多様な耳せんが利用可能

オーダーメイド耳あな型

クイックガード
¥1,100
(8個入り)

クリネットダイヤルパック
¥2,200
(16個入り)

ノーワックス
¥1,100
(6個入り)

補聴器を選ぶ前に
おすすめ補聴器
Signia AX
Signia Xperience
Signia Nx
その他
アクセサリ！
アプリ等
カラーバリエーション
性能一覧

RIC型・耳かけ型用 イヤモールド

イヤモールド

一人ひとりの耳の形に合わせて作るオーダーメイドの耳せん

- 聞こえに適した音質に調整が可能。
- 音漏れによるハウリング(ピーピー音)を防ぐ。
- 補聴器の脱落を防止し、安定した装着が可能。

名称	RIC型用		耳かけ型用			適応聴力	特徴
	3.0ミレシーバー用 2.0ミレシーバー用	Thinチューブ3.0用	イヤフック用				
素材	クリックモールド*	Thinチューブ3.0モールド	硬質アクリル	軟質アクリル	ポップフィット		
	アクリル製	アクリル製	アクリル製	アクリル製	シリコン製		
色	硬質	硬質	硬質	軟質	超軟質		
	クリア	クリア	クリア	クリア	17色		
形状	クリック/チャンネル						最小サイズ、外から見える部分が少ない
	チャンネルロック						クリック/チャンネルにストッパーが付いたもの クリック/チャンネルでは外れやすい人向け
	COOL						当社オリジナルのつけ心地重視モデル
	ハーフシェル						外から見える部分をなるべく小さくし、 薄く削ったもの(旧チャンネルサイズ)
	スケルトン						安定感に目立たなさをプラス
	スタンダード						安定感重視でハウリングしにくく、 高度以上の方に標準の形状
イヤモールド本体		¥10,500 (非課税)		¥9,000 (非課税)			
テグス加工	テグス標準装備	追加料金なし	対応可能	¥1,000 (非課税)		テグス非対応	

クリックモールド*

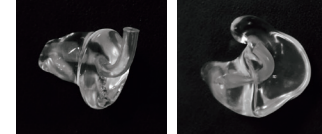
Thinチューブ3.0モールド
(クリアのみ)



※クリックモールドはレシーバーの世代によって形状が異なり、互換性はありません

イヤフック用

アクリル (クリアのみ)
チャンネル スタンダード



イヤフック用ポップフィット (17色)

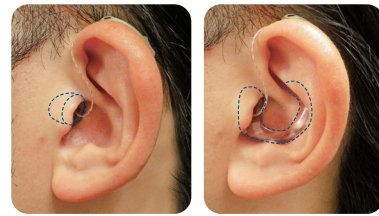
クリアカラー



ビビッドカラー

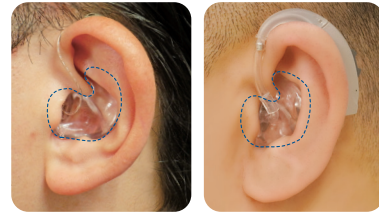


装着イメージ



クリック/チャンネル

COOL



スタンダード
(クリックモールド+レシーバー)

スタンダード
(イヤモールド+イヤフック)

ケアソリューション

補聴器は、毎日身につける体の一部だから、お手入れもしっかりと。

UV除菌・乾燥機

パーフェクトドライ ラックス



¥9,900(税込)

特殊製法の四角形状UVランプが
全方向から紫外線を照射し、
補聴器をしっかりと除菌。
ヒーター採用、30分間温風で
急速乾燥。
本体サイズ: W93×H48×D76mm



充電式補聴器は充電器ごとに入れて充電しながら乾燥できる!

ドライキャップ UV2.1



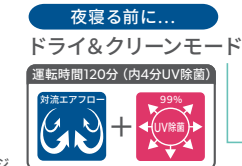
¥8,800(税込)

※写真は充電式補聴器Stylettoを入れて充電しながら乾燥しているイメージ

対流エアフロー採用でしっかり乾燥。
充電器ごとに入れて充電しながら乾燥・
除菌ができる。
様々なUV除菌可能な小物にも使える
特大サイズ。
本体サイズ: W127×H115×D127mm



2種類の運転モードから選択可能



その他のお手入れ用品

補聴器乾燥カップ シリカゲル入

しっかり乾燥!
乾燥用の密閉式カップ。
(大サイズ乾燥剤 1個付)



¥990(税込) 1個

詰め替え用 乾燥シリカゲル

補聴器用大サイズ乾燥剤(個包装)。
補聴器乾燥カップ(別売)に入れて
使用。



¥1,100(税込) 2個入り

クリーニングシート

アルコール除菌で毎日きれいに。
個包装だから外出時にも便利。



¥990(税込) 30枚入り、個包装

スターターセット

初めてご利用の方に!
旅行にも便利。



[セット内容]

1. クリーニングシート 5枚
2. 補聴器乾燥カップ 1個
3. 乾燥シリカゲル(サイズ:小) 2個
4. 掃除用ブラシ 2種類 各1本

¥2,200(税込)

補聴器を選ぶ前に

おすすめ補聴器

Signia AX

Signia Xperience

Signia Nx

補聴器

アクセサリ!

カラーバリエーション

アプリ・リモコン



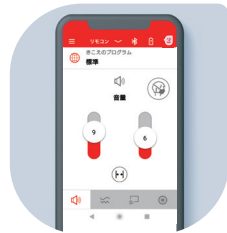
スマートフォン用アプリ **Signia app**

無料のスマートフォンアプリで、より手軽によりスマートに補聴器をコントロール



●音量の調節

気づかれずに音量を調節可能。



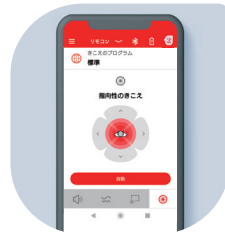
●補聴器の状態の確認

電池の残量も確認できるから、安心。



●マニュアル指向性

両耳使用時に指向性の向きを手動調節。

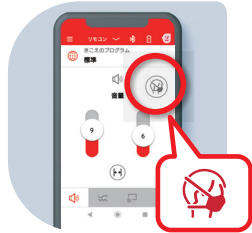


※お使いの補聴器の器種、装着の条件などにより、使える機能が異なります。

Signia AX、Signia Xperience、Intuis4のBluetooth搭載器種対応機能

●マスクモード

ワンタップでマスク越しの声がより聞きやすく。

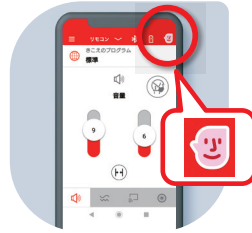


Signia appの右上にあるマスクのアイコンをタップするだけでこもった声によりクリアに。

※CROS/BiCROSシステムを使用する場合、マスクモードは利用不可

●補聴器使用支援AIシステム **Signia Assistant**

Signia appに入っている、人工知能搭載の補聴器使用支援システム。右上にあるアイコンをタップするだけで起動。Signia Assistantの質問に何度か答えることであなたに最適な調節を手伝ってくれる。



Signia appの右上にある顔のアイコンをタップするだけで起動。

※Signia Assistantを使い始めるには、補聴器販売店で機能をONにする必要があります。補聴器を購入した販売店にご相談ください
※定期的に販売店で聴力に合わせて補聴器を調整することをお勧めします ※CROS/BiCROSシステムを使用する場合、Signia Assistantは利用不可



Signia Assistantが聞こえを最適化するための選択肢を提供。その中から解決したい問題を選択。



Signia Assistantの質問に何度か答えることで、あなたに最適な調節を手伝ってくれる。

Signia appのインストール方法

- ①お使いのスマートフォンでApp Store/Playストアを開く
 - ②検索ウィンドウに「シグニア」(または「signia」)と入力
 - ③アプリをインストール
- 必要なOSバージョンやスマートフォンの要件は各ストアのアプリインストールページの説明をご確認ください

Available on the iPhone



ANDROID APP ON Google play



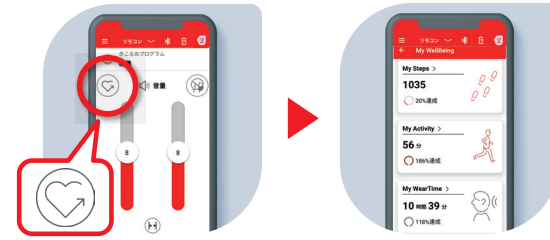
ご注意

※端末・OS要件を満たしていても、組み合わせによっては本アプリが正常に動作しない場合があります
※特にAndroid端末に関しては、端末の種類やOSバージョンなどによっては本アプリが正常に動作しない場合があります。あらかじめご了承ください
※アプリの機能、画面デザインは予告なく変更されることがあります。新しい機能が追加されることがありますので、アプリを定期的にアップデートしてください

Signia AX 7/5/3クラス対応機能

マイ ウェルビーイング ●My WellBeing*

補聴器内蔵のモーションセンサーが体の動きを検知、Signia app内に活動量として表示。補聴器とSignia appをより積極的に使うことで、あなたの健康増進・QOL (Quality of Life = 生活の質) 向上の一助となる機能。



*1 My Conversationsは両耳装着でOVP機能を有効にした場合のみ使用可能。OVP機能を利用できないInsio Charge&Go AXとCROSは非対応

My Steps

歩数をカウント。



My WearTime

補聴器をつけた合計時間を表示。



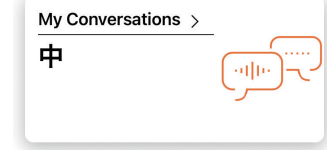
My Activity

体を動かした(家事・通勤・運動など)合計時間を表示。



My Conversations

会話量のレベルを表示。*1



リモコン



ミニポケット **miniPocket**
¥19,800 (税込)



スマートリモート **Smart Remote**
¥22,000 (税込)

周辺機器



ストリームラインマイク **StreamLine Mic**
¥55,000 (税込)



ストリームラインTV **StreamLine TV**
¥30,800 (税込)

各シリーズのアプリ・リモコン等の対応状況

	Signia app	マスクモード	Signia Assistant	My WellBeing	ミニポケット	スマートリモート	ストリームラインマイク	ストリームラインTV
Signia AX	●	● Bluetooth搭載器種のみ	● Bluetooth搭載器種のみ	● 7/5/3クラスのみ対応	●	—	● Bluetooth搭載器種のみ	● Bluetooth搭載器種のみ
Signia Xperience	●	● Bluetooth搭載器種のみ	● Bluetooth搭載器種のみ	—	●	—	● Bluetooth搭載器種のみ	● Bluetooth搭載器種のみ
Signia Nx	●	—	—	—	●	—	● Bluetooth搭載器種のみ	● Bluetooth搭載器種のみ
primax	●	—	—	—	●	●	—	—
Intuis4.2/Intuis4.1	●	●	●	—	●	—	●	●
Intuis4.0/Intuis3/Prompt	●	—	—	—	●	—	—	—

ご注意 心臓ペースメーカーを使用している方は、リモコンを使用しないでください。スマートフォン専用アプリをご使用の場合、スマートフォンとの距離はスマートフォンの取扱説明書に従ってください

補聴器を選ぶ前に

おすすめ補聴器

Signia AX

Signia Xperience

Signia Nx

その他

アクセサリ！
アプリ等

カラーバリエーション
性能一覧

クロス バイクロス
CROS/BiCROS
補聴システム



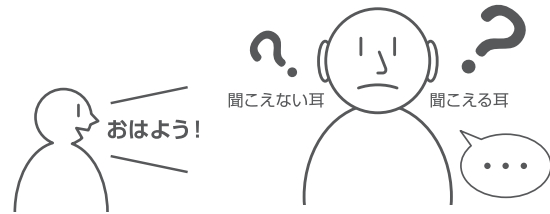
片方の耳が聞こえない方へ
聞こえない側の音も、しっかりキャッチ

CROS / BiCROS システムの仕組み

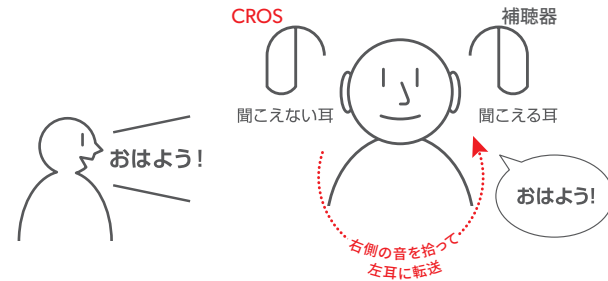
CROS/BiCROSシステムは一側性難聴の方をサポート。

聞き取りができない耳にCROSを装着すると、聞こえる耳に装着した補聴器で左右両側の音を聞くことが可能。

CROS送信器なし



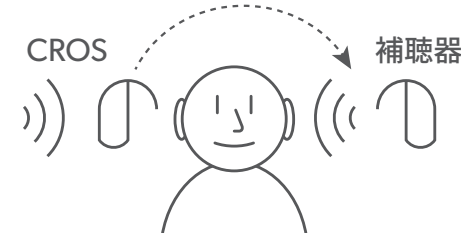
CROS送信器あり



CROS

片耳がほぼ健聴の場合

補聴器からはCROS送信器から転送された音が聞こえ、同時に耳せんを通して外界の音も聞こえる。

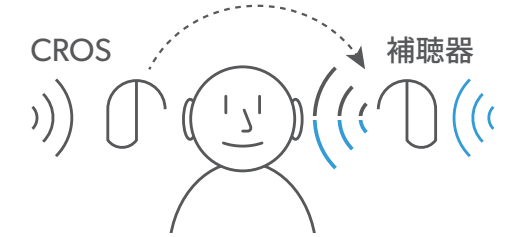


※CROS/BiCROSシステムを使用する場合、マスクモードとSignia Assistantは利用不可

BiCROS

良い方の耳にも難聴がある場合

補聴器はCROS送信器から転送された音と外界の音をミックスし、増幅して届ける。



器種	Signia AX		Signia Xperience	
	 選べる充電器 ポータブル充電ケース ドライ&クリーン充電器 対象器種: Pure Charge&Go AX, Pure 312 AX, Insio Charge&Go AX, Intuis4 対応クラス: 7AX, 5AX, 3AX, 2AX, 1AX Intuis4.2, Intuis4.1 Intuis4.0は非対応	 対象器種: Pure Charge&Go AX, Pure 312 AX, Insio Charge&Go AX, Intuis4 対応クラス: 7AX, 5AX, 3AX, 2AX, 1AX Intuis4.2, Intuis4.1 Intuis4.0は非対応	 対象器種: Pure Charge&Go X, Pure 312 X, Motion Charge&Go X, Motion Charge&Go P X, Motion Charge&Go SP X 対応クラス: 7X, 5X, 3X	 対象器種: Pure Charge&Go X, Pure 312 X, Motion Charge&Go X, Motion Charge&Go P X, Motion Charge&Go SP X 対応クラス: 7X, 5X, 3X
販売名	CROS Pure Charge&Go AX	CROS Pure 312 AX	CROS Pure Charge&Go X	CROS Pure 312 X
価格(税込)	¥110,000*1 (充電器を除く)	¥99,000	¥110,000*1 (充電器を除く)	¥99,000
使用電池 電池寿命(連続使用)	充電 約28時間	312 約80時間	充電 約23時間	312 約60時間
カラーバリエーション ※詳細は47、48ページ をご確認ください				

*1 別売の充電器¥44,000(課税・税込)が必要です ※CROS各器種の保証期間は1年です

補聴器を選ぶ前に

おすすめ補聴器

Signia AX

Signia Xperience

Signia Nx

補聴器

アクセサリ!

カラーバリエーション

RIC型・耳かけ型 カラーバリエーション

※一部写真の下のページ数は、そのカラーが掲載されているページを示しています
※ボタン等のカラーや形状は機種により異なります

製品のカラーは動画で
ご確認くださいませ
※一部機種を除く



Signia AX

ピュアチャージ&ゴー
Pure Charge&Go AX

ピュア
Pure 312 AX

クロス ピュアチャージ&ゴー
CROS Pure Charge&Go AX

クロス ピュア
CROS Pure 312 AX

表面加工

- A: 全体がサラサラした触感のツヤ無し
- B: 全体がツルツルとした鏡面仕上げ
- C: ボディはサラサラした触感のツヤ無し
ボタン部分はツルツルの鏡面仕上げ



※実寸大

ページジュ	ブラック	パールホワイト	サンディブラウン	ダークシャンパン
C	C	A	A	A
	Sデモ器			

ディープブラウン	ローズゴールド	シルバーヒーロー	グラフィット	ファインゴールド
C	A	A	B	A
		表紙、P14、P19~28、P45		

ご購入後のカラー変更が¥9,000(非課税)が可能です。

※写真はPure Charge&Go AXです

スタイルット
Styletto AX

表面加工

- A: 全体がサラサラした触感のツヤ無し
- B: ボディはサラサラした触感のツヤ無し
メタル部分はツルツルの鏡面仕上げ



※実寸大

ブラック/グラフィット	コスミックブルー/ファインゴールド	スノーホワイト/ローズゴールド	ブラック/シルバー	ホワイト/シルバー
B	A	A	A	A
		表紙、P13、P19~23、P27	P25	Sデモ器
	7AX、5AX、3AXのみ			AX全クラス

Stylettoは購入後のカラー変更はできません。

Signia Xperience

	ブラック/シルバー	コスミックブルー/ローズゴールド	スノーホワイト/ローズゴールド	ブラック	ホワイト
スタイルット Styletto X					
	7X、5X、3Xのみ	Sデモ器 7X、5X、3Xのみ	7X、5X、3Xのみ P31	P33	

Stylettoは購入後のカラー変更はできません。

	ページジュ	グラナイト	グレー	ブラック	パールホワイト	サンディブラウン	ダークシャンパン	ディープブラウン	ローズゴールド	シルバーヒーロー
ピュアチャージ&ゴー Pure Charge&Go X										
ピュア Pure 312 X										
クロス ピュアチャージ&ゴー CROS Pure Charge&Go X										
クロス ピュア CROS Pure 312 X		Sデモ器								P31~34、P46

ご購入後のカラー変更が¥9,000(非課税)が可能です。

※写真はPure Charge&Go Xです

	ページジュ	グラナイト	グレー	ブラック	サンディブラウン	シルバーヒーロー
モーションチャージ&ゴー Motion Charge&Go X						
モーションチャージ&ゴー Motion Charge&Go P X						
モーションチャージ&ゴー Motion Charge&Go SP X		Sデモ器				
						P15、P31~P34

ご購入後のカラー変更が¥9,000(非課税)が可能です。

※写真はMotion Charge&Go Xです

Signia Nx

	ページジュ	グラナイト	グレー	ブラック	シルバー	パールホワイト	ゴールデンブロード	サンディブラウン	ダークグラナイト	ダークシャンパン	ディープブラウン	ヒーロー ^{*1}
モーション Motion 13 Nx												
モーション Motion 13P Nx												
		Sデモ器			P35							

ご購入後のカラー変更が¥9,000(非課税)が可能です。

*1 Motion 13P Nxの7、5、3クラスのみ。サンディブラウンとブラックのツートンカラー

※写真はMotion 13P Nxです

primax

	ページジュ	グラナイト	グレー	ブラック	ダークグラナイト	ディープブラウン
モーション Motion SP						
		P36	Sデモ器			

Motion SPは購入後のカラー変更はできません。

性能一覧 RIC型・耳かけ型

※このデータはJIS C 5512:2015(2cmカブラで測定)で表示しています
 ※仕様は予告なく変更される場合があります ※数値は代表的な仕様によるものです

形式		性能					プログラム	リモコン・アプリ ^{*2}	適応聴力(平均dBまで)	使用電池	電池寿命(連続使用)(h) ^{*3}
シリーズ	タイプ	最大音響利得(dB)		90dB入力最大出力音圧レベル(dB)		誘導コイル感度(dB)					
		HFA-FOG(±5dB以内)	最大値(+3dB以下)	HFA-OSPL90(±4dB以内)	最大値(+3dB以下)	HFA-MASL(±6dB以内)					
Styletto AX(S/M/P)		38 / 51 / 61	46 / 60 / 65	102 / 115 / 120	110 / 119 / 122	—	Signia AX Signia X perience Signia Nx primax の7/5/3クラスの プログラム数は6 Signia AX Signia X perience Signia Nx primax の2/1クラス、 Intuis4、Intuis3、 Prompt、Fun のプログラム数は4	mP、app	60 / 75 / 90		約20
Pure AX	Pure Charge&Go AX(S/M/P/HP)	38 / 51 / 61 / 69	46 / 60 / 65 / 75	102 / 115 / 120 / 124	110 / 119 / 122 / 131	—		本体、mP、app	60 / 75 / 90 / 100		約28
	Pure 312 AX(S/M/P/HP)	38 / 51 / 59 / 67	46 / 58 / 63 / 74	102 / 114 / 118 / 122	109 / 117 / 120 / 128	—		本体、mP、app	60 / 75 / 90 / 100		約90~105
Styletto X(S/M/P)		37 / 50 / 63	45 / 60 / 70	101 / 113 / 119	108 / 119 / 124	—		mP、app	60 / 75 / 90		約19
Pure X	Pure Charge&Go X(S/M/P/HP)	37 / 50 / 63 / 68	45 / 60 / 70 / 75	101 / 113 / 119 / 123	108 / 119 / 124 / 130	—		本体、mP、app	60 / 75 / 90 / 100		約23
	Pure 312 X(S/M/P/HP)	37 / 50 / 63 / 68	45 / 60 / 70 / 75	101 / 113 / 119 / 123	108 / 119 / 124 / 130	—		本体、mP、app	60 / 75 / 90 / 100		約80~90
Motion X	Motion Charge&Go X	53(50) ^{*1}	60(60) ^{*1}	125(116) ^{*1}	133(125) ^{*1}	—		本体、mP、app	90(70) ^{*1}		約24
	Motion Charge&Go P X	71(56) ^{*1}	77(66) ^{*1}	130(117) ^{*1}	135(130) ^{*1}	100(85) ^{*1}		本体、mP、app	100(80) ^{*1}		約30
	Motion Charge&Go SP X	74	82	133	140	104		本体、mP、app	110		約61
Motion Nx	Motion 13 Nx	55(48) ^{*1}	63(56) ^{*1}	128(117) ^{*1}	134(126) ^{*1}	86(79) ^{*1}		本体、mP、app	90(70) ^{*1}		約190
	Motion 13P Nx	70(55) ^{*1}	77(65) ^{*1}	129(118) ^{*1}	135(130) ^{*1}	99(85) ^{*1}		本体、mP、app	100(80) ^{*1}		約130
Motion px	Motion SP px	72	82	130	140	100		本体、SC、SR、mP、app	110		約300
Intuis4	Intuis4 M	53(51) ^{*1}	60(61) ^{*1}	124(116) ^{*1}	133(125) ^{*1}	82(76) ^{*1}		本体、mP、app	90(70) ^{*1}		約160
	Intuis4 P	71(57) ^{*1}	77(66) ^{*1}	130(118) ^{*1}	135(129) ^{*1}	101(86) ^{*1}		本体、mP、app	100(80) ^{*1}		約135
	Intuis4 SP	74	82	132	140	103		本体、mP、app	110		約285
Intuis3	Intuis3 RIC(S/M/P/HP)	37 / 50 / 63 / 68	45 / 60 / 70 / 75	102 / 114 / 120 / 124	108 / 119 / 124 / 130	68 / 80 / 91 / 99		本体、mP、app	60 / 75 / 90 / 100		約140~175
	Intuis3 S	42(41) ^{*1}	55(45) ^{*1}	121(113) ^{*1}	124(124) ^{*1}	—		mP、app	65(50) ^{*1}		約175
	Intuis3 M	53(46) ^{*1}	60(53) ^{*1}	126(116) ^{*1}	130(125) ^{*1}	82(74) ^{*1}		本体、mP、app	85(65) ^{*1}		約260
	Intuis3 P	64	70	127	134	93	本体、mP、app	100		約190	
	Intuis3 SP	72	80	133	140	102	本体、mP、app	110		約260	
Prompt	Prompt S	42(41) ^{*1}	55(45) ^{*1}	121(113) ^{*1}	124(124) ^{*1}	—	mP、app	65(50) ^{*1}		約175	
	Prompt P	64	70	127	134	93	本体、mP、app	100		約190	
Fun	Fun P	64	70	126	132	—	本体	90		約220	
	Fun SP	72	79	133	140	—	本体	110		約285	

*1 ()はLifeチューブ/Thinチューブでの数値です
 *2 右記の略名を記載しています。本体→補聴器本体にボリューム付き / SC→Smart Connect(販売終了) / SR→Smart Remote / mP→miniPocket / app→Signia appでボリューム調節可能
 *3 電池寿命は使用状況によって変わります

オーダーメイド耳あな型補聴器の選び方

※Silk Xはカラーを選ぶことはできません。オプション刻印などは非対応



シェルカラーを選ぶ

カラーバリエーション
ブラック、ベージュ

フェイスプレートを選ぶ

Insio Charge&Go AXはフェイスプレートとシェルが同色になります

Signia AX 以外
スケルトンレッド、スケルトンブルー、パープル、ベージュ、ゴールド、グリーン、マゼンタ、ブラック

※IICは左がスケルトンブルー、右がスケルトンレッドとなります ※一部の器種のみ、フェイスプレートを選択できます

Signia Nxシリーズ	カラーバリエーション		
	ベージュ	モカ	ブラック
IIC	—	—	●
CIC	—	●	—
COOL	●	—	●
ITC	●	—	—
ITC TWIN	—	—	—
ITE TWIN	—	—	—

primaxシリーズ	カラーバリエーション		
	ベージュ	モカ	ブラック
CIC	—	●	●*
CIC 312	—	—	—
MC	—	●	—
MC 312	—	—	—
COOL	●	—	●
COOL 13	●	—	—
ITC/ITC TWIN	—	—	—
ITE/ITE TWIN	—	—	—

Intuis3シリーズ	カラーバリエーション		
	ベージュ	モカ	ブラック
CIC	—	●	—
CIC 312	—	—	—
MC	—	●	—
MC 312	—	—	—
ITC	—	—	—
ITE	—	—	—

オプションを選ぶ

- 環境スイッチ
- ボリュームコントロール
- オートフォン
- テレコイル
- ノンワイヤレス など

名前刻印

名入れ対応

全てのオーダーメイド補聴器に無料でお入れできます。

※カタカナで最大6文字まで
※本体購入後の刻印は、修理扱い(¥8,800税込)

アクアプロテクト

汗・水に強いIP57対応。

オプション/ ¥6,000 (非課税/1台につき)
対象器種: 7px・5px・3pxシリーズ (CIC, CIC 312除く)

シェルグリップ

シェルの表面に加工を施すことで耳の中でずれにくくなります。

オプション/ 無料
対象器種: 耳あな型 (COOL, COOL 13除く)

カナールロック

耳から抜けないようにするためのストッパー。目立ちにくい透明。

オプション/ 無料
対象器種: 耳あな型 (IIC, COOL, COOL 13, ITE, Insio Charge&Go AX除く)

性能一覧 耳あな型 Insio Charge&Go AX、Silk X、Insio Nx、Insio primax、Intuis3

形式	シリーズ	タイプ	マイク	性能			プログラム	リモコン・アプリ	適応聴力 (平均dBまで)	使用電池	電池寿命 (連続使用) (h)
				HFA-FOG (±5dB以内)	最大値 (+3dB以下)	90dB入力最大出力音圧 レベル (dB)					
Insio Charge&Go AX	ワイヤレス充電ITC	ツイン	—	46 / 44 / 60	50 / 55 / 65	109 / 109 / 119	113 / 118 / 124	—	充電	約28	
				— / 47 / 60	— / 55 / 65	— / 109 / 120	— / 118 / 124	—	充電	約28	
Silk X	既製耳あな型	シングル	—	45 / — / —	50 / — / —	108 / — / —	114 / — / —	—	10A	約75	
				— / — / —	— / — / —	— / — / —	— / — / —	—	10A	約70	
Insio Nx	ワイヤレス充電ITE	ツイン	—	IIC	46 / — / —	50 / — / —	109 / — / —	113 / — / —	—	10A	約70
				CIC	45 / 48 / 59	50 / 55 / 65	108 / 112 / 119	113 / 118 / 124	—	10A	約70
				COOL	45 / 47 / —	50 / 55 / —	108 / 111 / —	113 / 118 / —	65 / 79 / —	312	約120
				ITC	45 / 47 / 60	50 / 55 / 65	108 / 111 / 119	113 / 118 / 124	65 / 79 / 91	312	約120
				ITC TWIN	45 / 47 / 60	50 / 55 / 65	108 / 111 / 119	113 / 118 / 124	65 / 79 / 91	312	約120
				ITC TWIN BT有り	45 / 47 / 60	50 / 55 / 65	108 / 111 / 119	113 / 118 / 124	—	312	約120
				ITE TWIN	— / 48 / 60	— / 55 / 65	— / 112 / 119	— / 118 / 124	— / 79 / 90	312	約120
				ITE TWIN BT有り	— / 48 / 60	— / 55 / 65	— / 112 / 119	— / 118 / 124	—	312	約120
Insio px	既製耳あな型	シングル	—	CIC	45 / — / —	50 / — / —	109 / — / —	113 / — / —	—	10A	約80
				CIC 312	44 / — / —	50 / — / —	108 / — / —	113 / — / —	—	312	約145
				MC	45 / 48 / 60	50 / 55 / 65	109 / 112 / 119	113 / 118 / 124	—	10A	約80
				MC 312	44 / 47 / 60	50 / 55 / 65	108 / 112 / 120	113 / 118 / 124	—	312	約145
				COOL	44 / 47 / —	50 / 55 / —	108 / 112 / —	113 / 118 / —	—	312	約145
				COOL 13	— / 48 / —	— / 55 / —	— / 113 / —	— / 118 / —	—	13	約240
				ITC	44 / 47 / 60	50 / 55 / 65	108 / 112 / 120	113 / 118 / 124	—	312	約145
				ITE	— / 48 / 60	— / 55 / 65	— / 113 / 120	— / 118 / 124	— / 78 / 89	13	約240
Intuis3	既製耳あな型	ツイン	—	ITC TWIN	44 / 47 / 60	50 / 55 / 65	108 / 112 / 120	113 / 118 / 124	—	312	約145
				ITE TWIN	— / 48 / 60	— / 55 / 65	— / 113 / 120	— / 118 / 124	— / 78 / 89	13	約240
				CIC	45 / — / —	50 / — / —	109 / — / —	113 / — / —	—	10A	約80
				CIC 312	44 / — / —	50 / — / —	108 / — / —	113 / — / —	—	312	約145

*1 右記の略名を記載しています。SC→Smart Connect (販売終了) / SR→Smart Remote / mP→miniPocket / app→Signia app
*2 最大プログラム数: 本体のプッシュボタンやリモコンアプリを利用した時に得られる最大プログラム数です
*3 電池寿命は使用状況によって変わります

※保証期間はカタログ56ページをご覧ください
※このデータはJIS C 5512:2015 (2cmカブラで測定) で表示しています
※仕様は予告なく変更される場合があります

※各項目の数値はノーマルタイプ/パワータイプ/ハイパワータイプの順で記載。「—」はそのタイプ非対応です

オプション一覧 (無料)

シリーズ	タイプ	環境スイッチ (メモリー)	ボリュームコントロール	テレコイル	オートフォン	ノンワイヤレス
Insio Charge&Go AX	ワイヤレス充電ITC/ITE	標準装備	—	—	—	—
Insio Nx	IIC	—	—	—	—	—
	CIC	標準装備 ^{*B}	—	—	—	選択可
	COOL	選択可 ^{*C}	選択可 ^{*C-I}	選択可 ^{*F}	—	選択可
	ITC	選択可	選択可 ^{*I}	—	—	選択可
	ITC TWIN	選択可	選択可 ^{*I}	—	—	選択可
	ITC TWIN BT有り	標準装備	—	—	—	—
	ITE TWIN	選択可	選択可 ^{*I}	選択可 ^{*F}	—	選択可
	ITE TWIN BT有り	標準装備	—	—	—	—
Insio px	CIC / CIC 312	—	—	—	—	標準装備
	MC / MC 312	選択可	—	—	—	選択可
	ITC / ITC TWIN	選択可	選択可 ^{*D}	—	—	選択可
	ITE / ITE TWIN	選択可	選択可 ^{*D}	選択可 ^{*F}	選択可 ^{*G-H}	選択可
	COOL / COOL 13	選択可 ^{*C}	選択可 ^{*C-D}	—	選択可 ^{*G-H}	選択可
	ITE	—	—	—	—	標準装備
Intuis3	CIC / CIC 312	—	—	—	—	標準装備
	MC / MC 312	標準装備	—	—	—	標準装備
	ITC	選択可	選択可 ^{*E}	—	—	標準装備
	ITE	選択可	選択可 ^{*E}	選択可 ^{*F}	—	標準装備

*A テレコイルとボリュームコントロールは、オートフォンとの同時取り付けはできません
*B バッテリーロックが環境スイッチを兼ねます
*C 補聴器1台に、環境スイッチとボリュームコントロールの同時取り付けはできません。両耳装用の場合、左右別々に付けることは可能です。
*D ワイヤレスはデジタルボリューム(エンドレス)、ノンワイヤレスはアナログボリューム(ストップエンド)になります
*E アナログボリューム(ストップエンド)になります
*F リモコンまたはアプリ無しでテレコイルを使用する場合は、同時に環境スイッチ(メモリー)も必要です
*G ツイン機能を利用する場合、両耳にオートフォン、ワイヤレスが必要
*H 2px, 1px は、取り付けできません
*I ワイヤレス / ノンワイヤレスともにデジタルボリューム(エンドレス)のみになります

補聴器を選ぶ前に
おすすめ補聴器
Signia AX
Signia Xperience
Signia Nx
補聴器
その他
アクセサリ
性能一覧
カラーバリエーション

機能比較表

※耳あな型の機能は52ページの【オプション一覧】も併せてご確認ください

機能	機能説明	Signia AX シリーズ					Signia Xperience シリーズ					Signia Nx シリーズ					primax シリーズ					Intuis4シリーズ			Intuis3	Prompt	Fun	
		7AX	5AX	3AX	2AX	1AX	7X	5X	3X	2X	1X	7Nx	5Nx	3Nx	2Nx	1Nx	7px	5px	3px	2px	1px	4.2	4.1	4.0				
聞こえ	ダブルプロセッサー	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	—	—	—	
	ライブサウンド	●両※28	●両※28	●両※28	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	—	—	—	
	Xセンサー	超広角センサー	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	—	—	—
		モーションセンサー	●	●	●	—	—	●※18	●※18	●※18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OWN VOICE PROCESSING (画)	「自分の声」と「周囲の声」を判別し「自分の声」を快適にする	●※24	●※24	●※24	—	—	●※18	●※18	●※18	—	—	●※8※16	●※8※16	●※8※16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	全自動ダブルピント調整 (画)	相手の声がよく聞きやすい	●	●	●	○※13	○※13	●※23	●※23	●※23	○※13※18	○※13※18	●※8	●※8	●※8	○※13	○※13	●※8	●※8	●※8	○※13	○※13	○※13	○※13	○※13	—	—	—
	マルチチャンネル方式	聞こえの帯域を複数に分割、より細かい調整が可能	48ch	32ch	24ch	16ch	16ch	48ch※19	32ch	24ch	16ch	16ch	48ch	32ch	24ch	16ch	16ch	48ch※21	32ch※21	24ch	16ch	16ch	16ch	16ch	12ch	12ch	8ch	6ch
自動音量調整	音の大きさに応じ、自動で音量を心地よい大きさに調整	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
スピーチ & ノイズマネージメント	言葉を聞き取りやすくするように、周囲環境に応じて設定が自動で変化	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
雑音抑制	サウンドスムービング(突発音抑制)	●	●	●	●	—	●	●	●	●	—	●	●	●	●	—	●	●	●	●	—	●	—	—	—	—	—	
	eウィンドスクリーン(風雑音抑制)	●両	●	●	●	—	●両	●	●	●	—	●両	●	●	●	—	●両	●	●	●	—	●	—	—	—	—	—	
ハウリングストッパー	不快なピーピー音(ハウリング)を抑制	●両	●両	●両	●両	●両	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●両	●両	●両	●	○	○	
指向性	ビーム指向性 (画)	●	●	●	—	—	●※18	●※18	●※18	—	—	●※8	●※8	●※8	—	—	●※8	●※8	●※8	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ワンマイク指向性 (画)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	スピーチフォーカス 360° (画)	●	—	—	—	—	●※8	—	—	—	—	●※8	—	—	—	—	●※8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	スピーチフォーカス	●	●	—	—	—	●※1	●※1	—	—	—	●※1	●※1	—	—	—	●※1	●※1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	トゥルーイヤヤー	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	—	—	
	マニュアル指向性 (画)	●	●※12	—	—	—	●※18	●※12※18	—	—	—	●※8	●※8※12	—	—	—	●※8	●※8※12	—	—	—	●	—	—	—	—	—	
	パワーエンハンス	●	●	—	—	—	●※17	●※17	—	—	—	●※1※17	●※1※17	—	—	—	●※1※17	●※1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
アダプティブ	●	●	●	●	●	●※18※19	●※18	●※18	●※18	●※18	●※1	●※1	●※1	●※1	●※1	●※1	●※1	●※1	●※1	●※1	●	●	—	—	—	—		
固定指向性	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●自動	●※1自動	●	—		
高機能	e2eワイヤレス (画)	●4.0	●4.0	●4.0	●4.0	●4.0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●※2	●※2	●※2	●※2	●※2	●4.0	●4.0	●4.0	—	—	—	
	反響音抑制	●自動	●	—	—	—	●	—	—	—	—	●	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ハイレゾ音楽	●	—	—	—	—	●※20	—	—	—	—	●	—	—	—	—	●※9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	12kHz広帯域	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	
	周波数圧縮	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	
プログラム数	●	●	●	●	●	6	6	6	4	4	6	6	6	4	4	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4		
使いやすさ	iPhoneハンズフリー通話	●※15	●※15	●※15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ダイレクトストリーミング(iPhone)	●	●	●	●	●	●※18	●※18	●※18	●※18	●※18	●※7	●※7	●※7	●※7	●※7	—	—	—	—	—	●	●	—	—	—	—	
	ダイレクトストリーミング(Android)	●※25	●※25	●※25	●※25	●※25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●※25	●※25	—	—	—	—	
	ツイフォン (画)	●※3	●※3	●※3	●※3	●※3	●※3	●※3	●※3	—	—	●※3	●※3	●※3	—	—	●※3※4	●※3※4	●※3※4	—	—	●	●	—	—	—	—	
	オートフォン™	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●※4	●※4	●※4	—	—	—	—	—	—	—	—	
	テレコイル	—	—	—	—	—	●※22	●※22	●※22	●※22	●※22	●※10	●※10	●※10	●※10	●※10	●※5	●※5	●※5	●※5	●※5	●	●	●	●※6	—	—	
オーディオインプット	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●※11	●※11	●※11	●※11	●※11	—	—	—	●※11	●※11	—		
リモコン・通信機器	Smart Remote	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●※2	●※2	●※2	●※2	●※2	—	—	—	—	—	—	
	miniPocket	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	
	StreamLine TV	●	●	●	●	●	●※18	●※18	●※18	●※18	●※18	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	●	●	—	—	—	—	
	StreamLine Mic	●	●	●	●	●	●※18	●※18	●※18	●※18	●※18	●※7	●※7	●※7	●※7	●※7	—	—	—	—	—	●	●	—	—	—	—	
	CROS送信器	●※27	●※27	●※27	●※27	●※27	●※18※27	●※18※27	●※18※27	—	—	●※7※27	●※7※27	●※7※27	—	—	●※26	●※26	●※26	—	—	●	●	—	—	—	—	

●より強力に機能が働く ●強力に機能が働く ○機能搭載 (画)両耳装着時の専用機能 両:TWINマイク商品は両耳装着でより強力に
 ※1 シングルマイクの器種には非搭載 ※2 ノンワイヤレス(小型)オプションとCICには搭載できません ※3 AX、X、Nxシリーズは手動切替のみ、primaxシリーズは同梱オートフォンマグネットを使用すると自動で切り替わります
 ※4 PureとMotionは標準、COOL、ITEはオプションで取付可能 ※5 PureとMotionは標準、ITEはオプションで取付可能 ※6 耳かけ型M、P、SPは標準、ITEはオプションで取付可能 ※7 耳あな型はITC TWIN、ITE TWIN
 のBluetooth有りのみ対応※8 TWINマイク商品を両耳使用した場合のみ ※9 Motion SPを除く ※10 Motion 13 Nx、Motion 13P Nxが対象。バッテリーロッカーを交換した時のみ使用可。COOL、ITE/ITE TWINは取付可能 ※11 耳かけ型(Sを除く)に搭載 ※12 5AX、5X、5Nx、5pxは前後にフォーカス ※13 ○は自動ピント調整 ※14 シングルマイクの耳あな型を両耳装着にした場合のみ(primaxシリーズのCIC除く)

※15 iPhone 11以降かつiOS 15.2以降のiPhoneで利用可能 ※16 Nxの耳あな型を除く ※17 Silk X、IIC、CIC、COOL、ITC(7.5Nx)とMC/MC312(7px)は両耳装着で対応 ※18 Silk Xは非対応
 ※19 Motion Charge&Go SP Xの7クラスは34ch ※20 Motion Charge&Go SP Xは非対応 ※21 Motion SPの7/5クラスは24ch ※22 Motion Charge&Go P XとMotion Charge&Go SP X対応 ※23 Silk Xは自動
 ピント調整 ※24 Signia AXのRIC型・耳かけ型はさらに進化したOVP 2.0に対応。Insio Charge&Go AXIはOVP機能非対応 ※25 Androidスマートフォンは、Android OS バージョン11以上かつASHA(Audio Streaming
 for Hearing Aids)機能対応スマートフォンのみ、Signia AXシリーズの補聴器に直接音声を送ることが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外の場合Androidスマート
 フォンの音声ストリーミングをするには別途StreamLine Micが必要 ※26 primaxシリーズのCROS送信器は販売終了しました ※27 Stylettoシリーズは非対応 ※28 Signia AXシリーズの7/5/3クラスのPure各種と
 Stylettoは、より進化したライブサウンドプラスを搭載

補聴器を選ぶ前に
 おすすめの補聴器
 Signia AX
 Signia Xperience
 Signia Nx
 その他
 アクセサリー
 カラーバリエーション
 性能一覧

ダブルプロセッサ、ライブサウンド、iPhoneハンズフリー通話は Signia AX ならではの機能

保証	チャンネル	Bluetooth	Xセンサー 超広角センサー	ダブル プロセッサ	ライブ サウンド	突発音抑制	風雑音抑制	Xセンサー モーションセンサー	iPhone ハンズフリー 通話	OVP ^{*7} OVP ^{*5} (両耳)	ビーム 指向性 (両耳)	パワー エンハンス	スピーチ フォーカス	反響音抑制	スピーカー フォーカス360° (両耳)	12kHz帯域 対応
安心保証 もしもの時も安心	会話 きめ細かい聞こえ	テレビ スマホ 無線で直接補聴器へ	グループ 活動 360度の音声を常に分析して自動最適化	楽に聞き 取れる 言葉と環境音を別々に処理する	生音の ような聞こえ さらに進化した音声技術でより自然な聞こえ	屋内 突発的な衝撃音を抑制	屋外 風雑音を抑制	買い物 使用者の動きを検出して聞こえをサポート	電話 iPhoneは持たずにハンズフリー通話	おしゃべり 自声のこもりを解消	騒がしい 場所での会話 前方の相手の声にフォーカス	居酒屋 レストラン 後方の雑音を抑える	職場 車イス 前後の声の方向にフォーカス	ロビー ホール ワンワン響く音をしっかりと抑える	車・電車 前後左右の方向にフォーカス	超高音質 12kHz帯域まで対応し超高音質実現
AX	7 プレミアム	5 アドバンス	3 スタンダード	2 ベーシック	1 バリュー											

*1 詳しくは56ページに記載 *2 Motion Charge&Go SP Xの7クラスは34ch *3 Bluetooth搭載機種のみ対応。TV視聴は別途StreamLine TVが必要。iPhoneは直接音声をストリーミングすることが可能。Androidスマートフォンは、Android OS バージョン11以上かつASHA (Audio Streaming for Hearing Aids) 機能対応スマートフォンのみ、Signia AXシリーズの補聴器に直接音声をストリーミングすることが可能(ただし、メーカーや機種によっては利用できない場合があります)。それ以外の場合Androidスマートフォンの音声ストリーミングをするには別途StreamLine Micが必要 *4 ライブサウンドはSignia AXで進化した機能の総称。詳しくは17ページをご確認ください *5 Silk Xは非対応 *6 Signia AXシリーズの7/5/3クラスはBluetooth搭載機種のみ、補聴器内蔵マイクでiPhone (iPhone 11以降かつiOS 15.2以降)のハンズフリー通話ができます。それ以外のBluetooth搭載機種とスマートフォンの場合、StreamLine Micをマイクとしてハンズフリー通話を利用することができます *7 Signia AXシリーズのRIC型はさらに進化したOVP 2.0に対応。Insio Charge&Go AXはOVP機能非対応 *8 Silk Xは両耳装用で対応 *9 Signia Xperienceの5クラスは非対応 *10 Signia AXシリーズの7クラスは、反響音抑制機能が自動で働く。それ以外のシリーズ/クラスは手動でプログラム切替が必要 *11 Motion Charge&Go SP Xの7クラスは非対応 *12 Signia AXシリーズの7/5/3クラスのPure各種とStylettoは、より進化したライブサウンドプラスを搭載



Signia AX

世界初^{*}、2つの頭脳で言葉と環境音を別々に処理するダブルプロセッサ補聴器

* 2021年4月、WSオーディオロジーグループ調べ

シグニア補聴器の安心保証とスマートリペア



- ① 保証期間内は無料で修理 補聴器本体に自然故障*が生じた場合
- *取扱説明書等の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合
- *紛失および過失による故障(シェル破損や水没など)は保証対象外です。修理可能な場合はスマートリペアの価格でご対応いたします(全損は対象外)
- *電池やイヤチップなどのアクセサリ類は、保証およびスマートリペアの対象外です
- ② さらに修理保証期間が過ぎた後も修理は定額のスマートリペア
- *「スマートリペア」は入金などの費用が一切からず、修理は定額
- *耳あな型のシェル再作、修正は別途費用がかかります
- *故障部位および購入年数によって各種規定があります
- ③ 購入後の無料再作(耳あな型オーダーメイド補聴器)
- 耳あな型オーダーメイド補聴器の形が耳に合わない場合、お買い上げの日から2年以内(機種によって1年)の再作を無料でいたします(その他、詳しい保証規定は添付の保証書によります)

● 修理保証

	1年目	2年目	3年目	4年目以降~
Signia 7AX/5AX Signia 7X/5X Signia 7Nx/5Nx	3年無料修理保証			スマートリペア 定額修理期間
上記以外の シグニア補聴器	2年無料修理保証		スマートリペア 定額修理期間	

● 紛失保証

	1年目	2年目
Signia 7AX/5AX Signia 7X/5X Signia 7Nx/5Nx	2年保証 1回に限り無料	
Signia 3AX Signia 3X 7px/5px	1年保証 1回に限り無料	

補聴器の基本は両耳装用



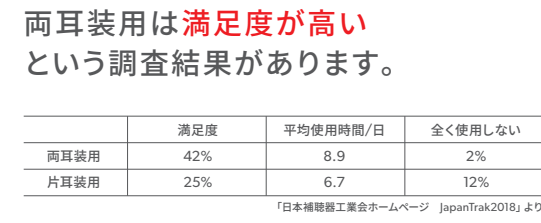
片目だけで見るのは疲れやすい
片耳だけの補聴器も同様





両耳装用で、より快適で自然な聞こえを実現





両耳に補聴器をつけると良いとされている理由

POINT 1

左右両方の脳の働きを活かす

POINT 2

疲れにくいからより長く使える

POINT 3

方向感や距離感をよりつかみやすい

POINT 4

騒音下での聞き取りが良い

シバントス株式会社

〒242-0007 神奈川県大和市中央林間7-10-1 三機大和ビル 6F

■ 個人のお客様専用窓口

「シグニア補聴器」お客様コールセンター

✉ sodan.jp@signia-hearing.com

Tel:0800-888-0303

Tel:046-289-0303 Fax:046-407-1133

※フリーコールはIP電話からはつながりません。
その場合は通常の電話番号までお問い合わせください。

営業時間 9:00-17:00 (土・日・祝日 定休日)



個人のお客様向けサイト
www.signia.net/ja-jp/



SNS公式アカウント、メールマガジンの登録はこちら
www.signia.net/ja-jp/local/ja-jp/socialmedia-newsletter/



■ 販売店様専用問合せ窓口

カスタマーサービス

✉ cs.jp@signia-hearing.com

Tel:0800-222-4133 Fax:0800-888-4133

Tel:046-409-4133 Fax:046-407-1133

※フリーコールはIP電話からはつながりません。
その場合は通常の電話番号までお問い合わせください。

営業時間 9:00-17:00 (日・祝日 定休日)



販売店様向けサイト
www.signia-pro.com/ja-jp/



シグニア補聴器のご相談・ご用命は当店へ

聞こえの詳細な検査は、耳鼻科専門医を受診してください。補聴器は適切なフィッティング調整により、その効果が発揮されます。しかし、着用者の聞こえの状態によっては、その効果が異なる場合があります。このカタログと実際の製品の色・形状は、印刷等の関係で異なる場合があります。

カタログに表示されている価格は希望小売価格です。

医療機器製造販売業許可番号 14B2X00018 このカタログの内容は2023年4月時点のものです。価格や仕様は予告なく変更されることがあります。23.07.JP.17001332

AndroidとGoogle PlayはGoogle LLCの商標です。Apple App StoreはApple Inc.の商標です。Qi(チー)はWireless Power Consortiumの登録商標です。Bluetooth®のワードマークとロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有しており、Sivantosによるこれらのマークの使用は、ライセンス許諾されています。その他の商標・商品名に関する権利は、それぞれの所有者に帰属します。



6月6日は補聴器の日