



Be  
Brilliant™



signia

シグニア補聴器  
アクセサリ・補修パーツカタログ

2023年11月版

販売店様専用



■RIC型用 (Signia IX、Signia AXシリーズ用)

Pure Charge&Go IX    Styletto AX    Pure Charge&Go AX    Pure 312 AX



1	レシーバー商品	3.0 ミニレシーバー-S 1L-4L 1R-4R ¥11,000 (コンチャロック付属)	3.0 ミニレシーバー-M 1L-4L 1R-4R ¥11,000 (コンチャロック付属)	3.0 ミニレシーバー-P 1L-4L 1R-4R ¥11,000 (コンチャロック付属) ※クリックモールド3.0をオススメします	HPモールド3 (3.0ミニレシーバーHP付き) 1L-4L 1R-4R ¥27,000 (非課税) ※3.0ミニレシーバーHP単体では販売いたしません ※Styletto AX非対応 ※補聴器と同時注文時のみ ¥15,000 (非課税)
	コンチャロック3.0(S/M/P)	チューブセクター 3.0 10991403 ¥550 (1本入り)		イヤチップ3.0 10993678 5mm オープン 10993680 7mm オープン 10993681 10mm オープン 10993682 8mm チューリップ 10993683 12mm チューリップ ¥2,200 (6個入り)	ワックスガード3.0 ナノケア 10993607 ¥1,100 (8個入り/交換ツール入り)
2	スリーブ3.0	スリーブ3.0 ¥2,200 (6個入り)		セルストップ WG3.0 XL 10999334 ¥550 (8個入り/交換ツール入り)	
	クリックモールド3.0	クリックモールド3.0シリコン	モールド3.0付け外しツール 10967340 ¥1,100		

ご参考 チューブセクターの使用法



チューブセクター3.0の出荷時にシールが付属されております。シールの記載に沿って貼り付けた上でご使用ください

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

▶ チップ・ドームの詳細については14ページへ

■RIC型用 (Signia IX、Signia AXシリーズ以外)

Styletto X    Pure Charge&Go X    Pure 312 X    Intuis3 RIC

Pure 312 Nx*	Styletto Nx*	Pure Charge&Go Nx*	Pure 10 Nx*	Pure 13 Nx*
Cellion px*	Ace px*	Pure px*	Orion2 RIC*	Pure 13 BT px*
Pure bx*	Carat bx*	Ace bx*	Pure mi*	Orion Plus RIC*
				Orion RIC*

\*補聴器本体は販売を終了しております



1	レシーバー商品	2.0 ミニレシーバー-S OL-3L OR-3R ¥11,000 (コンチャロック付属)	2.0 ミニレシーバー-M OL-4L OR-4R ¥11,000 (コンチャロック付属) ※4L, 4RはStyletto X非対応	2.0 ミニレシーバー-P OL-3L OR-3R ¥11,000 (コンチャロック付属) ※クリックモールド2.0をオススメします	ミニレシーバーHP2 HPモールド2 (ミニレシーバーHP2付き) OL-3L OR-3R ¥27,000 (非課税) ※ミニレシーバーHP2単体では販売いたしません ※Styletto X、Nx非対応 ※補聴器と同時注文時のみ ¥15,000 (非課税)
	コンチャロック	S:10426987 ¥110 (1本入り)	M2:10937826 ¥1,100 (同サイズ10本入り)	P2:10668991 ¥110 (1本入り)	10674370 2.0 ミニレシーバー 取り外しツール ¥330
2	ミニレシーバー用クリックスリーブ2.0	ミニレシーバー用クリックスリーブ2.0 ¥2,200 (同サイズ6個入り) ※クリックスリーブ穴なしには通気ペントが空いています		ミニレシーバー用クリックダブルドーム 10426018 8~10mm 10426019 10~12mm ¥2,200 (同サイズ6個入り)	
	クイックガード	クイックガード (オーダーメイド耳あな型・HPモールド2・ クリックモールド2.0用/交換ツール入り) 10962504 ¥1,100 (8個入り)	ミニレシーバー用 ワックスガード2 10962332 ¥1,760 (8個入り)		
	クリックモールド2.0	クリックモールド2.0 ¥10,500 (非課税)		クリックモールド サービスセット (クリックモールド2.0用) 10597930 ¥1,100	

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

▶ チップ・ドームの詳細については14ページへ



## ■イヤモード

名称	RIC型用		耳かけ型用				適応聴力	特徴
	3.0ミニレシーバー用 2.0ミニレシーバー用	3.0ミニレシーバー用 (IX, AXのみ対応)	Thinチューブ3.0 モデル	硬質アクリル	軟質アクリル	ポップフィット		
素材	アクリル製	シリコン製	アクリル製	アクリル製	アクリル製	シリコン製		
色	クリア	クリア	クリア	クリア	クリア	17色		
形状	クリック/ カナール	クリック	クリック	カナール	カナール	カナール	軽 中	最小サイズ、外から見える部分 が少ない
	クリック	クリック	クリック	カナール	カナール	カナール	軽 中	クリック/カナールにストッパーが付いたもの クリック/カナールでは外れやすい人向け
	COOL	—	COOL	—	—	—	軽 中	当社オリジナルのつけ心地重視 モデル
	ハーフシェル	—	ハーフシェル	—	—	—	軽 中	外から見える部分をなるべく小さくし、 薄く削ったもの(旧カナールサイズ)
	スケルトン	—	スケルトン	—	—	—	軽 中 高	安定感に目立たなさをプラス
	スタンダード	—	スタンダード	—	—	—	軽 中 高 重	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
イヤモード本体	¥10,500 (非課税)		¥9,000 (非課税)					
テグス加工料金	テグス標準装備 追加料金なし	テグス非対応	テグス標準装備 追加料金なし	¥1,000 (非課税)		テグス非対応		



### その他の加工料金 (非課税)

シェルマーキング ¥500 (1個) ※軟質アクリル、ポップフィット、 クリックモード3.0シリコンは非対応	型起こしで イヤモード製作 ¥1,000 (1個) ※耳型なしの場合、お持ちのイヤモード・補聴器 から型を起こして製作可能
---	---

- RIC型用クリックモード\*  
Thinチューブ3.0モード  
(クリアのみ)
- クリックモード  
3.0シリコン  
(クリアのみ)
- イヤフック用アクリル製  
イヤモード (クリアのみ)
- イヤフック用ポップフィット (17色)

クリアカラー: クリア, ローズ, ベージュ  
ビビッドカラー: ブルー, グリーン, パープル  
ブラウン, トランスブルー, トランスグリーン, ピンク, レッド, オレンジ  
トランスパー, トランスピンク, イエロー, ホワイト, ブラック

### ■モード類の対応アクセサリ

※クリックモード2.0、クリックモード3.0とThinチューブ3.0モードは互換性がないため、注文時に対応アクセサリが正しくなっているかをご確認ください

<b>クリックモード3.0シリコン</b> 10993607 ワックスガード3.0 ナノケア ¥1,100 (8個入り/交換ツール入り)	<b>クリックモード3.0 Thinチューブ3.0モード</b> 10993607 ワックスガード3.0 ナノケア ¥1,100 (8個入り/交換ツール入り)	<b>クリックモード2.0</b> 10962504 クイックガード (オーダーメイド耳あな型・HPモード・ クリックモード用/交換ツール入り) ¥1,100 (8個入り)
クリックモード 3.0シリコンの先端 はワックスガードを 付ける必要は ありません	2.0ミニレシーバー 3.0ミニレシーバー Thinチューブ3.0	2.0ミニレシーバー 10962332 ミニレシーバー用ワックスガード2 ¥1,760 (8個入り)
<b>HPモード3</b> 10993334 セルストップ WG3.0 XL (HPモード3用) ¥550 (8個入り/交換ツール入り)	<b>HPモード2</b> 10962504 クイックガード (オーダーメイド耳あな型・HPモード・ クリックモード用/交換ツール入り) ¥1,100 (8個入り)	

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

## ■耳かけ型用(イヤフック向け)



Motion Charge&Go X	Motion Charge&Go P X	Motion Charge&Go SP X	Intuis4 M
Intuis4 P	Intuis4 SP	Motion 13 Nx	Motion 13P Nx
Motion SP	Prompt	Intuis3	
Motion Charge&Go Nx	Motion S	Motion SA	Motion P
Orion2	Sirion2	Aquaris	Nitro SP
Orion	Sirion		

\*補聴器本体の販売は終了しております ※RICを除く

イヤフック(各種) スモールイヤフック(各種) ¥550 (1本入り) (一部¥1,100 (10本入り)があります。 対象機種は下記参照) ※ご注文の際は機種名をお知らせください。	フックピース 10948789 (Motion SA px bx) ¥550	リムーバブル H2770 (イヤフックの取付けピン外し) 10600047 価格は13ページをご確認ください
03188869 4700Ω 在庫僅少 ノウルスタンパー大型(各種) ¥330	10149923 680Ω 07237279 1000Ω 07242717 1500Ω ノウルスタンパー小型(各種) ¥330	
10954531 標準 02749588 高度 サウンドチューブ (標準#225) ¥440/m (高度#222) ¥550/m	10674284 ポップフィット用チューブ3.6 スタンダード用 価格は13ページをご確認ください ※10本単位でのご注文をお願い致します	10829208 ポップフィット用チューブ3.3 カナール/ハーフサイズ用 価格は13ページをご確認ください ※10本単位でのご注文をお願い致します
10951037 SS 10951035 S 10951036 M 10951038 MM 10951039 L 10951040 精円 イヤチップ (SS/S/M/MM/L) ¥220 (1個入り) (精円) ¥330 (1個入り)	エルボー 10954052 ¥165 (1個入り)	イヤモード (特注耳せん) 3ページの価格表を ご覧ください
10937494 耳せん Funセット ¥550 (1セット入り)		
イヤフック10本入対象機種(全てスモールイヤフックとなります)		
Intuis2 S/M/P Intuis3 S/M/P Prompt S	Motion SX Motion P mi Motion S px	Orion2 S/M/P Sirion2 M Teneo HP/M+

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

■耳かけ型用 (Thinチューブ向け)

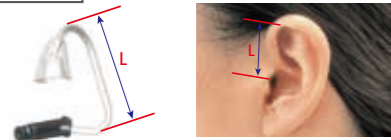
Motion Charge&Go X Motion Charge&Go P X Intuis4 M Intuis4 P



<p><b>1</b></p> <p>Thinチューブ 3.0 サイズ:0.9mm (長さ:S0~S4 左右各1本入り) ¥1,100</p> <p>S0:10991609 S1:10991610 S2:10991611 S3:10991612 S4:10991613</p>	<p>Thinチューブ 3.0 サイズ:1.4mm (長さ:S0-P~S4-P 左右各1本入り) ¥1,100</p> <p>S0-P:10992492 S1-P:10992493 S2-P:10992494 S3-P:10992495 S4-P:10992496</p>	<p>チューブセレクター 3.0 ¥550 (1本入り)</p> <p>10991403</p> <p>※Life チューブセレクターとメモリアンテナが違いため購入時ご注意ください</p>
--	--	--

<p><b>2</b></p> <p>イヤチップ3.0 ¥2,200 (6個入り)</p> <p>10993678 5mm オープン 10993680 7mm オープン 10993681 10mm オープン 10993682 8mm チューリップ 10993683 12mm チューリップ</p> <p>XS 6~11mm S 6~12mm M 10~15mm L 11~16mm</p> <p>上から見た図</p> <p>ベント 穴2個 10992863 10992864 10992865 10992866</p> <p>クローズ 穴1個 10992867 10992868 10992869 10992870</p> <p>パワー 穴なし 10997192 10997193 10997194 10997195</p>	<p>スリーブ3.0 ¥2,200 (6個入り)</p> <p>10993607</p> <p>ワックスガード 3.0 ナノケア ¥1,100 (8個入り/交換ツール入り)</p>	<p>Thinチューブ3.0用 モールド ¥10,500 (非課税)</p> <p>10967340</p> <p>モールド3.0 付け外しツール ¥1,100</p>
--	--	--

ご参考 Thinチューブ3.0寸法



Lの長さ: 耳介に掛ける頂点~耳道入り口

	0	1	2	3	4
D	約17mm				
L	約20mm	約24mm	約28mm	約32mm	約36mm

■その他従来製品用 (Lifeチューブ、Thinチューブ向け)

<p><b>1</b></p> <p>S-Lifeチューブ (Motion P mi/Motion PX+ bx) ¥3,300 (同サイズ10本入り)</p> <p>1L-4L 1R-4R</p>	<p>Lifeチューブ (Motion P-Motion SX mi/Aquaris/Orion/Orion2/Sirion/Sirion2/Intuis2/Motion S px/prompt S/Intuis3 S/Intuis3 M) ¥3,300 (同サイズ10本入り)</p> <p>1L-6L 1R-6R</p>	<p>Thinチューブ (Motion 13 Nx/Motion SA px/Motion 13P Nx/Motion C&amp;Go Nx/Contrast HP S/Motion SA bx/Motion P px) ¥1,650 (同サイズ5本入り)</p> <p>1L-4L 1R-4R</p>	<p>フックピース (Motion SA px bx/Contrast S) 10948789 (Motion 13 Nx /13P Nx) 10947303 (Motion Charge&amp;Go Nx) 10958343 ¥550</p>	<p>Lifeチューブセレクター 10054711 ¥220</p> <p>※チューブセレクター3.0とメモリアンテナが異なるため、購入時にご確認ください</p>
---	--	--	---	---

<p><b>2</b></p> <p>Lifeチップ ¥2,200 (同サイズ10個入り)</p> <p>10169328 4mm 10169329 6mm 10169330 8mm (穴なし) 10054916 8mm 10054917 10mm 10962754 チューリップチップ (フリーサイズ12mm)</p>	<p>Lifeダブルチップ ¥2,200 (同サイズ10個入り)</p> <p>10175566 8~10mm 10175715 10~12mm</p>
--	--

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

■その他耳かけ型用パーツ・アクセサリ

<p>Intuis4 M/P 用電池誤飲防止 バッテリードア用追加ピン 21015786 ¥550 (1本入り)</p>	<p>Intuis4 SP用電池誤飲防止 バッテリードア 21022517 ¥1,100 (1個入り) *1</p>
--	--

<p>チャイルドロックディセーブラー Motion mi M,P/ Octiv SP用 10675457 ¥1,100 (10本入り)</p>	<p>オーディオシュー (各種) ¥1,400 (非課税)</p> <p>オーディオシューキット Motion P px/Motion SA px+ bx/ Carat bx/Contrast HP+/Contrast S+用 ¥4,000 (非課税)*1</p> <p>オーディオシューキット Intuis3 SP用 ¥4,000 (非課税)</p> <p>オーディオシューキット Motion SP/Nitro mi/Orion SP/Contrast SP+/Octiv SP用 (子供用バッテリーロッカー含む) ¥6,000 (非課税)*1</p> <p>オーディオシューキット Intuis3 P/Prompt MP用 ¥4,000 (非課税)</p> <p>オーディオシューキット Motion P mi/Orion2 M,P/Orion M,P/Sirion2 M,P/Sirion M,P/Intuis3 M/Prompt MP/Octiv P/Teneo M,HP用 Motion PX binax: オーディオシュー非対応 ¥4,000 (非課税)*1</p> <p>子供用バッテリーロッカー Orion M,P/Sirion M,P用 ¥600 (非課税)*1</p> <p>子供用バッテリーロッカー Motion SP/Nitro mi/Orion SP/Contrast SP+/Octiv SP用 ¥2,000 (非課税)*1</p> <p>テレコイル入りバッテリーロッカー Pure 13 Nx[T]/Motion 13 Nx/Motion 13P Nx ¥6,000 (非課税)*1</p>
---	---

■CROS (補聴器と一緒に使用)

<p>選べる充電器</p> <p>CROS Pure Charge&amp;Go IX ¥110,000 *2 (充電器を除く)</p> <p>対象器種: Pure Charge&amp;Go IX</p> <p>対応クラス: 7IX 5IX 3IX</p>	<p>選べる充電器</p> <p>CROS Pure Charge&amp;Go AX ¥110,000 *2 (充電器を除く)</p> <p>対象器種: Pure Charge&amp;Go AX Pure 312 AX Insio Charge&amp;Go AX Intuis4</p> <p>対応クラス: 7AX 5AX 3AX 2AX 1AX</p> <p>Intuis4.2 Intuis4.1 Intuis4.0は非対応</p>	<p>選べる充電器</p> <p>CROS Pure 312 AX ¥99,000</p> <p>対象器種: Pure Charge&amp;Go AX Pure 312 AX Insio Charge&amp;Go AX Intuis4</p> <p>対応クラス: 7AX 5AX 3AX 2AX 1AX</p> <p>Intuis4.2 Intuis4.1 Intuis4.0は非対応</p>
<p>ページ</p> <p>ブラック 21026187</p> <p>ディープブラウン 21026188</p> <p>ダークシャンパン 21026189</p> <p>ファインゴールド 21026190</p> <p>グラファイト 21026191</p> <p>パールホワイト 21026192</p> <p>ローズゴールド 21026193</p> <p>サンディブラウン 21026194</p> <p>シルバーヒーロー 21026195</p>	<p>ページ</p> <p>ブラック 10994012</p> <p>ディープブラウン 10994013</p> <p>ダークシャンパン 10994014</p> <p>ファインゴールド 10994015</p> <p>グラファイト 10994016</p> <p>パールホワイト 10994017</p> <p>ローズゴールド 10994018</p> <p>サンディブラウン 10994019</p> <p>シルバーヒーロー 10994020</p>	<p>ページ</p> <p>ブラック 21000854</p> <p>ディープブラウン 21000855</p> <p>ダークシャンパン 21000856</p> <p>ファインゴールド 21000857</p> <p>グラファイト 21000858</p> <p>パールホワイト 21000859</p> <p>ローズゴールド 21000860</p> <p>サンディブラウン 21000861</p> <p>シルバーヒーロー 21000862</p>

<p>CROS Pure Charge&amp;Go X ¥110,000 *2 (充電器を除く)</p> <p>対象器種: Pure Charge&amp;Go X Pure 312 X Motion Charge&amp;Go X Motion Charge&amp;Go P X Motion Charge&amp;Go SP X</p> <p>対応クラス: 7X 5X 3X</p>	<p>CROS Pure 312 X ¥99,000</p> <p>対象器種: Pure Charge&amp;Go X Pure 312 X Motion Charge&amp;Go X Motion Charge&amp;Go P X Motion Charge&amp;Go SP X</p> <p>対応クラス: 7X 5X 3X</p>
---	--

<p>ページ</p> <p>グラナイト 10968168</p> <p>グレー 10968176</p> <p>ブラック 10968171</p> <p>パールホワイト 10968173</p>	<p>ページ</p> <p>サンディブラウン 10968172</p> <p>ダークシャンパン 10968174</p> <p>ディープブラウン 10968169</p> <p>ローズゴールド 10968175</p> <p>シルバーヒーロー 10968170</p>	<p>ページ</p> <p>グラナイト 10977675</p> <p>グレー 10977679</p> <p>ブラック 10977676</p> <p>パールホワイト 10977681</p>	<p>ページ</p> <p>サンディブラウン 10977683</p> <p>ダークシャンパン 10977678</p> <p>ディープブラウン 10977677</p> <p>ローズゴールド 10977682</p> <p>シルバーヒーロー 10977684</p>
---	--	---	--

\*1 別途取付加工費6,000円(非課税)が必要です。補聴器注文と同時に取付時は無料  
\*2 別売の充電器¥44,000が必要です ※CROS各器種の保証期間は1年です ※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

■ オーダーメイド耳あな型用

Insio Charge&Go AX Insio Nx/px Intuis3

Orion2\* Sirion2\* Intuis2\* Motion\* Nitro\*

\*補聴器本体は販売を終了しております



<p><b>クイックガード</b> ¥1,100 (8個入り/交換ツール入り) 10962504 ※HF4で作成した補聴器・イヤモールドに使用可能</p> <p><b>クリネット</b> ダイヤルパック (HF3) :φ3.0mm (赤:10827378 / 青:10827377) ¥2,200 (16個入り/交換ツール入り)</p>	<p><b>ベントチップ</b> ¥550 07200764</p>	<p><b>アーチガード</b> (12個入り/交換ツール入り) ¥1,100 07796084 (アーチガード交換ツールのみ) ¥220 07794535</p>
--	--	--

<p><b>ノーワックス</b> ¥1,100 10951928 (6個入り/交換ツール入り) ※レシーバーチューブの色が黒の場合のみ使用可能</p>	<p><b>ウインドスクリーンMF1 モカ</b> (Insio Charge&amp;Go AX、 Insio NxのCIC、ITC TWIN BT、 ITE TWIN BT用) 10941423 ¥1,650 (10個入り1パック/交換ツールなし)</p>	<p><b>ウインドスクリーン MF1用交換ツール</b> 価格は13ページをご確認ください (1本入り) 10147702</p>	<p><b>ウインドスクリーン ブラック</b> (Insio Charge&amp;Go AX ITC/ITE専用) ¥2,200 21016200 (10個入り/交換ツール入り)</p>
---	--	--	---

■ 既製耳あな型

Silk Charge&Go IX Silk X Signia Active/Signia Active Pro バッテリーロッカーの販売はしていません

<p><b>Silk Charge&amp;Go IX</b> ※本体注文時スリーブ3.0はS(クローズ)、 S(ペント)、XS(クローズ)が標準で付属します</p>	<p><b>Silk X</b> ※本体注文時クリックスリーブは、S(穴なし)、 S(穴あり)、XS(穴なし)が標準で付属します</p>	<p><b>Signia Active/Signia Active Pro</b> ※本体注文時クリックスリーブは、S(穴なし)、 S(穴あり)、XS(穴なし)、XS(穴あり)が 標準で付属します</p>
---	--	--

<p>10993678 10993680 10993681 10993682 10993683 5mm オープン 7mm オープン 10mm オープン 8mm チューリップ 12mm チューリップ <b>イヤチップ3.0</b> ¥2,200 (6個入り)</p> <p>上から見た図 ペント 穴2個 10992863 10992864 10992865 10992866</p> <p>クローズ 穴1個 10992867 10992868 10992869 10992870</p> <p>パワー 穴なし 10997192 10997193 10997194 10997195 <b>スリーブ3.0</b> ¥2,200 (6個入り)</p>	<p>穴なし 10951153 10951147 10951149 10951151 (XS) (S) (M) (L) 4~10mm 7~12mm 9~14mm 11~16mm</p> <p>穴あり 10951152 10951146 10951148 10951150 (XS) (S) (M) (L) 4~10mm 7~12mm 9~14mm 11~16mm <b>ミニレシーバー用クリックスリーブ2.0</b> ¥2,200 (同サイズ6個入り) ※クリックスリーブ穴なしには通気ペントが 空いています</p>	<p>10426016 10426017 10426014 10426012 4mm 6mm 8mm 8mm (穴あり) (穴なし) (穴あり) (穴なし)</p> <p>10426015 10426013 10670790 10mm 10mm チューリップドーム (穴あり) (穴なし) (フリーサイズ12mm)</p> <p><b>ミニレシーバー用クリックドーム</b> ¥2,200 (同サイズ6個入り)</p> <p>10426018 10426019 8~10mm 10~12mm <b>ミニレシーバー用クリックダブルドーム</b> ¥2,200 (同サイズ6個入り)</p>
--	--	---

<p>10993607 <b>ワックスガード 3.0ナノケア</b> ¥1,100 (8個入り/交換ツール入り)</p>	<p><b>ウインドスクリーンSILK</b> ¥3,300 (20個入り/交換ツール入り) ブラック 10970960 モカ 10970959</p>	<p><b>ミニレシーバー用 ワックスガード2</b> ¥1,760 (8個入り) 10962332</p>
--	--	--

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

耳あな型補聴器  
の取り扱い方  
動画はこちら



■ その他の既製耳あな型用 バッテリーロッカーの販売はしていません

小 10670790 中 10426018 大 10426019  
**デジミミ3 イヤチップ** ¥2,200 (同サイズ6個入り)  
※RICのクリックドームと共通

■ ポケット型用

1 **Pockettio \***

**Pockettio**  
※補聴器本体は販売を終了しております

<p><b>Pockettio用 バイノーラルセット</b> イヤチップ・イヤホン・ イヤホンアダプター・ イヤホンコード(両耳用) (71cm)</p> <p>DMP ¥8,800 10673476 DHP ¥11,000 10673475</p>	<p>22.5cm 494cm <b>Pockettio用 テレビケーブルセット</b> ¥1,650 10673486</p>	<p>S M L 10673480 10673479 10673478 <b>Pockettio用イヤチップ(S/M/L)</b> ¥1,320 (1サイズ6個入り)</p>
---	--	---

<p>1 <b>Pockettio用イヤホン</b> DMP用 ¥3,300 10673482 DHP用 ¥4,400 10673481</p>	<p><b>Pockettio用 イヤホンアダプター</b> ¥660 (6個入り) 10673487</p>	<p><b>ポケット用 イヤホンアダプター</b> ¥110 02902802</p>
<p><b>Pockettio用 イヤホンコード (71cm) (DMP・DHP共通)</b> ¥726 10673485</p>	<p><b>Pockettio用 イヤホンYコード (71cm) (DMP・DHP共通)</b> ¥1,650 10822309</p>	<p><b>クリップ ポケットティオ</b> ¥1,100 10673477</p>

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

■補聴器用充電器

<p>Pure Charge&amp;Go IX Pure Charge&amp;Go AX</p>  <p>10993123 Pure Charge&amp;Go IX/AX用 ポータブル充電ケース ¥44,000</p>	<p>Styletto AX</p>  <p>21003216 Styletto AX用 Qi規格対応 ポータブル充電ケース ¥44,000</p>	<p>Styletto X</p>  <p>10972015 Styletto X用 Qi規格対応 ポータブル充電ケース ¥44,000</p>
<p>Silk Charge&amp;Go IX</p>  <p>21025473 Silk Charge&amp;Go IX用 Qi規格対応 ポータブル充電ケース ¥44,000</p>	<p>Insio Charge&amp;Go AX</p>  <p>21025145 Insio Charge&amp;Go AX用 充電器 ¥44,000</p>	<p>Signia Active Pro/Signia Active</p>  <p>10994528 Signia Active Pro/Signia Active用 Qi規格対応 ポータブル充電ケース ¥44,000</p>
<p>Pure Charge&amp;Go X Motion Charge&amp;Go X</p>  <p>10976047 ワイヤレス充電器2 (Pure Charge&amp;Go X、Motion Charge&amp;Go Xの7X/5X/3X用) ¥44,000</p>	<p>Pure Charge&amp;Go X Motion Charge&amp;Go X</p>  <p>10991804 ワイヤレス充電器E (Pure Charge&amp;Go X、Motion Charge&amp;Go Xの2X/1X用) ¥44,000</p>	
<p>Pure Charge&amp;Go IX Styletto AX Pure Charge&amp;Go AX Motion Charge&amp;Go P X Motion Charge&amp;Go SP X</p>  <p>10991655 Pure Charge&amp;Go IX/AX用 10991643 Motion Charge&amp;Go P X用 10991649 Motion Charge&amp;Go SP X用 ドライ&amp;クリーン充電器 充電・除菌・乾燥機能付き ¥44,000</p>	<p>Motion Charge&amp;Go P X Motion Charge&amp;Go SP X</p>  <p>10996338 P用シンプル充電器 充電機能のみ (Motion Charge&amp;Go P X用) ¥44,000</p>  <p>10996343 SP用シンプル充電器 充電機能のみ (Motion Charge&amp;Go SP X用) ¥44,000</p>	

※すべての充電器には充電ケーブル(アダプター)が付属します。別途購入する必要はありません  
※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

■充電器用アクセサリ

※補聴器充電器については9ページをご覧ください

<p>USB-タイプC</p>  <p>USB-タイプCケーブル ¥1,100 21023081 (ケーブル100cm)</p> <p>対応補聴器充電器</p> 	<p>USB-タイプCケーブル 使用可能</p>  <p>USBアダプター ¥2,200 10971756</p> <p>対応補聴器充電器</p> 
<p>Micro USB-タイプB</p>  <p>ワイヤレス充電器2 電源ケーブルセット ¥3,300 10980299 (ケーブル120cm・アダプターとのセットになります) ※Styletto X(USB-タイプC)にはお使いいただけません</p> <p>対応補聴器充電器</p>  <p>販売終了</p> <p>対応機器</p> 	 <p>easyTek 電源ケーブルセット ¥3,300 10824346 (ケーブル120cm・海外対応ACプラグ付き)</p> <p>対応補聴器充電器</p>  <p>販売終了</p>

■ケアソリューションシリーズ

 <p>ドライキャップ UV2.1 本体サイズ：W127×H115×D127 (mm) 10997993 ¥8,800</p> <p>対応ケーブル USB-タイプCケーブル</p>	 <p>パーフェクトドライラックス 本体サイズ：W93×H48×D76 (mm) 10941021 ¥9,900</p> <p>対応ケーブル ワイヤレス充電器2 電源ケーブルセット</p>	 <p>パーフェクトドライ クイックエア 本体サイズ：W125×H47.5×D75 (mm) 10941020 ¥5,500</p>
---	---	---

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです



## ■ケアソリューションシリーズ

 <p>クリーニングスプレー 容量：30ml ¥990 10941016</p>	 <p>補聴器乾燥カップ シリカゲル入 (詰め替え用乾燥剤1個付) ¥990 10941022</p>	 <p>パーフェクトクリーン 専用洗浄液リフィル ¥2,200 10941024 ※パーフェクトクリーン本体は 販売終了しています</p>
 <p>クリーニングシート (30枚入り、個包装) ¥990 10941014</p>	 <p>詰め替え用乾燥 シリカゲル (2個入り) ¥1,100 10941023</p>	 <p>クリーニングカップ (1個入り) ¥330 10941019</p>
 <p>エアブローア (1個入り) ¥990 10941017</p>	 <p>クリーニングタブレット (20個入り) ¥770 10941018</p>	 <p>スターターセット クリーニングシート：5枚入り 補聴器乾燥カップ：1個入り 乾燥シリカゲル(サイズ小)：2個入り 掃除用ブラシ：2種類各1本入り ¥2,200 10941013</p>

## ■クリーニンググッズ

 <p>マグネット付き 掃除ブラシ ¥550 10939339</p>	 <p>掃除ブラシ ¥176 10940436</p>	 <p>Small (7耳あな/片耳用) 10936019 縦7.3cm×横5.5cm×高さ2.4cm</p>	 <p>Large (7両耳用) 10936018 縦8.9cm×横6.7cm×高さ3cm</p>	 <p>Basic 10936020 縦8.9cm×横6.9cm×高さ3.3cm</p>	 <p>Economy 10939393 縦8.9cm×横6.9cm×高さ3.3cm</p>
 <p>Lifeクリーニング ワイヤー (30本入り) ¥660 10054970</p>	 <p>シングニア バッテリー チェッカー ¥880 10954470</p>	<p>化粧ケース(各種) ¥2,200</p>			

## ■補聴器用電池

 <p>PR536(10)無水銀 10943082</p>	 <p>PR41(312)無水銀 10943094</p>	 <p>PR48(13)無水銀 10943095</p>	 <p>PR44(675)無水銀 10943096</p>	 <p>電池AAAA (2個入りパック) ¥440 10149949</p>
--	--	---	---	---

### ※冬場における空気電池の使用上の注意

空気電池は、使用環境の乾燥状態と二酸化炭素によって電池寿命が短くなります。これは空気が乾燥する冬場に、開放型の石油ストーブやガスストーブなどの暖房機で、換気を十分に行わない場合に起こることがあります

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

## ■リモコン・周辺機器

 <p>ミニポケット miniPocket (SAFE) 10939860 ¥19,800</p>	 <p>スマートリモート Smart Remote 10827154 ¥22,000</p>	 <p>ストリームラインマイク StreamLine Mic 10945013 ¥55,000</p>	 <p>ストリームラインTV StreamLine TV 10944824 ¥30,800</p>
--	---	--	--




## ■リモコン・周辺機器用アクセサリ

 <p>Smart Connect easyTek TV Transmitter StreamLine TV easyTek 電源ケーブルセット ¥3,300 10824346 (ケーブル120cm・海外対応ACプラグ付き)</p>	 <p>TV Transmitter StreamLine TV 光ケーブル ¥1,650 10944812 (ケーブル200cm)</p>		
 <p>StreamLine TV 赤白ケーブル ¥1,650 10944811 (ケーブル100cm)</p>	 <p>Smart Connect easyTek easyTek用 耐水スリーブ ¥550 10937496</p>	 <p>Smart Connect easyTek easyTek用 ネックループ ¥1,650 10824276 (ケーブル70cm)</p>	 <p>miniPocket miniPocket (SAFE) 用 ツール ¥550 10991205</p>

※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

# 販売店様向けツール




## ■ パーツ交換用ツール

 リムーバブル H2770 (イヤフックの取付けピン外し) 10600047 <b>¥550</b>	 10674284 ポップフィット用チューブ3.6 スタンダード用 <b>¥550</b> (1本) ※10本単位でのご注文をお願い致します	 10829208 ポップフィット用チューブ3.3 カナル/ハーフサイズ用 <b>¥550</b> (1本) ※10本単位でのご注文をお願い致します	 ウィンドスクリーン MF1用交換ツール <b>¥550</b> (1本入り) 10147702
---	--	--	--

## ■ [オーダーメイド補聴器用] 耳型採型


 ヒバフォルムA+B(大・中・小) ショア60 ベタつかない2液混合タイプの印象材 大:10951033 中:10951031 小:10951032 <b>¥24,200 ¥9,900 ¥6,600</b> ヒバフォルム 大/A・B各1.5kg(3kg)、中/A・B各500g(1kg)、 小/A・B各300g(600g)	 オトフォルム (AKX) A+B ショア30 ・極小オーダーメイドIIC/CICに最適 ・両耳採取もスピーディーでお待たせしません 10933801 <b>¥6,600</b> オトフォルム A・B各300g(600g)
---	--

 ミニオトスコープ3000 <b>¥22,000</b> 10676353 外耳道チェック用ツール(単三電池2本) ミニオトスコープ3000 交換用ライト <b>¥4,400</b> 10676359	 オトペンライト MINI E <b>¥11,000</b> 10673164 ・印象材ストッパーを所定の位置にセットするためのペンライト(単四電池2本) ・2022年1月よりオトペンライト MINI C(豆電球仕様)がLEDライト仕様になりました ・理論点灯時間=50,000時間(メーカーHEINE社提供資料)	 LEDアクリル棒ユニット <b>¥5,500</b> 10243609 ・LEDライトとアクリル棒が一体化した交換用ユニット(それぞれを分離することはできません) ・オトペンライト MINI Cの本体に取り付けてお使いいただくこともできます ※オトペンライト MINI Eとオトペンライト MINI Cの本体部分が同じ設計・構造のため オトペンライト MINI Cの交換用パーツ オトペンライト MINI C 交換用電球 <b>¥3,520</b> 01007939 オトペンライト MINI C 交換用ペン先 <b>¥2,200</b> 10946910
--	---	---

 印象材ストッパー(黄・赤・白) お客様の耳に合わせてサイズを選べるスポンジ製ストッパー(各100個入り) 黄:10825530 赤:10825529 白:10541142 <b>¥2,200 ¥2,200 ¥3,300</b> ※取り出し用糸付き ※各色別売	 印象材注入器 容量:22ml 印象材を注入する耳型採取用シリンジ <b>¥5,500</b> 太い部分の容量:10ml 細い部分の容量:12ml 太:02909757 細:10676362	 インプレッション箱 <b>¥0</b>
--	---	---

## ■ 補聴器接続ケーブル&アダプター

HI-PRO・Noahlinkから補聴器へ繋げるケーブル類  07784916 07784908 58cm Noahlinkケーブル(赤・青) <b>¥11,000</b> ※色をご指定ください。便宜上、赤=右、青=左となっております	ケーブルから補聴器に繋げる部品(耳かけ型補聴器用)  PR41:10824469 PR48:10824470 PR536:10824471 <b>¥2,200</b> プログラミングアダプター(PR41用、PR48用、PR536用) ※一本単位での販売となります	プログラミングシュー Sirion2 SP Intuis2 SP Intuis3 SP <b>¥2,200</b> プログラミングシュー Prompt MP Intuis3 P <b>¥2,200</b>
--	---	---

ケーブルから補聴器に繋げる部品(耳あな型補聴器用)  10604509 フレックスコネクタ2キット HI-PROケーブル1本入り、アダプタ付ストリップ2本入り、クリップ×1個入り <b>¥13,200</b>	アダプター付フレックスストリップ(2本入り) <b>¥4,400</b> 10604510
--	---

## ■ その他 備品

ヒヤリングチューブ 10417798 <b>¥2,750</b> ステクリップ 10541796 <b>¥4,950</b>	ウルトラバックバキュームチップセット(6種入り) 02749596 <b>¥3,850</b>	ウルトラバック乾燥用カップ 10951168 <b>¥3,300</b>	オートフォン用マグネット 10147344 <b>¥550</b>
---	---	--------------------------------------	-----------------------------------


※非課税と記載している価格以外はすべて税込価格。記載内容は2023年11月現在のものです

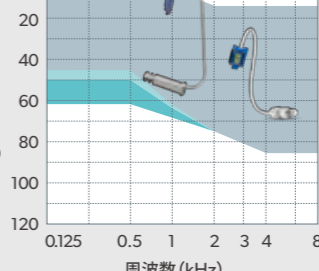
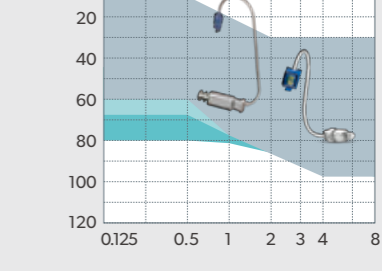
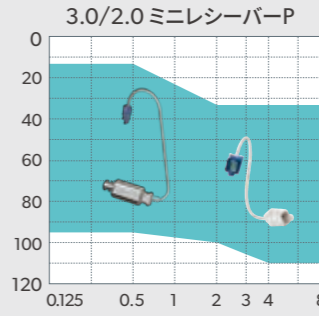
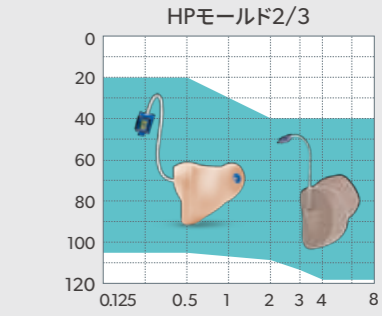
## ■ 装用効果をも高めるスリーブ・ドームを選ぶ

豊富な種類のスリーブとドームで、さまざまな聴力に対応可能

 クリックドーム 穴あり イヤチップ3.0 オープン スリーブ3.0 ペント(穴2個あり)	 チューリップドーム 穴なし クリックドーム 穴なし クリックスリーブ 穴あり イヤチップ3.0 チューリップ スリーブ3.0 クローズ(穴1個あり)	 クリックスリーブ ダブルドーム 穴なし クリックモード 2.0/3.0 スリーブ3.0 パワー(穴なし)
---	---	---


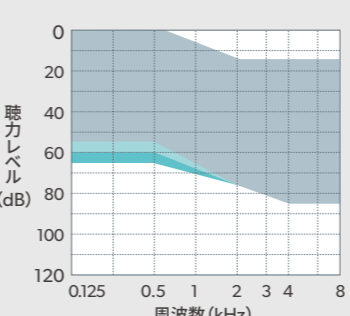
## Pure10 Nx / Ace px / Ace bxを除く 全てのRIC型補聴器



3.0/2.0 ミニレシーバー-S 	3.0/2.0 ミニレシーバー-M 
3.0/2.0 ミニレシーバー-P 	HPモード2/3 


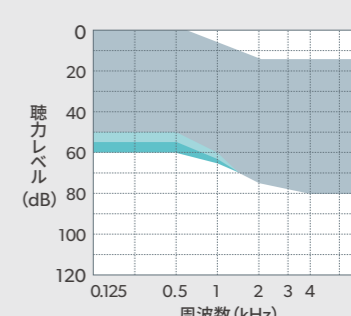
※クリックモードをおすすめします ※クリックスリーブも使えます ※Styletto AX, Styletto X非対応

## Silk Charge&Go IX/Silk X

※Silk Xはクリックモード非対応

## Signia Active Pro/Signia Active










※Signia Active Pro/Signia Activeはクリックモード非対応






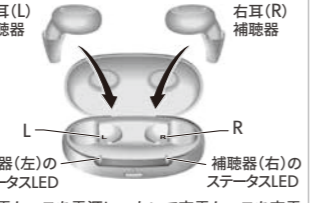
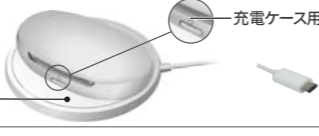



## ■充電式補聴器の充電ケース・充電器使用方法

### ●ポータブル充電ケース

補聴器	対応充電ケース	充電ケースの使い方	充電状態の確認																																							
 Signia IX シグニア IX  ピュア チャージ&ゴー Pure Charge&Go IX  Signia AX  ピュア チャージ&ゴー Pure Charge&Go AX	 Pure Charge&Go IX/AX用 ポータブル充電ケース	 <p>① 充電スロット ② 補聴器 充電ステータスLED ③ 充電ケース用 充電ステータスLED ④ ボタン</p> <p><b>充電方法</b> ① 左右を間違えないように充電スロットに補聴器を入れます *補聴器充電ステータスLEDが数秒光ります。*奥までしっかりと挿し込んでください。*レシーバー部分は充電スロット奥の空洞に入れます。 *補聴器の電源が自動的に切れます。*フタを開けなくても充電できます ② 充電ケースをUSBケーブルで電源に接続すると、充電が始まります *充電ケース用充電ステータスLEDが数秒光ります</p> <p><b>電源 On/Off</b> ●充電ケースの電源On/Off ボタンを5秒間長押ししてOn/Offが切り替わります ●補聴器の電源On/Off 充電ケースに入ると自動的にOffになり、充電ケースから出すと自動的にOnになります 電源Offのままケースから取り出したい場合： ① 補聴器を充電ケースに入れます ② 充電ケースを電源から外します ③ 充電ケースのボタンを5秒間長押しします ④ 充電ケース用充電ステータスLEDの点滅が消えたら、補聴器を取り出します</p>	<p><b>充電ケースの状態の確認方法</b></p>  <p>ボタンを押すと、数秒間光ります</p> <table border="1"> <tr> <td>充電ケースの内蔵充電電池を充電中</td> <td></td> <td>緑に点滅</td> </tr> <tr> <td>充電ケースの内蔵充電電池が満充電</td> <td></td> <td>緑に点灯</td> </tr> <tr> <td>充電ケースの電源がオフになっている</td> <td></td> <td>LEDが消灯</td> </tr> <tr> <td>冷却作動中 (冷却中は充電中止)</td> <td></td> <td>橙に点滅</td> </tr> <tr> <td>問題発生 (取扱説明書をご確認ください)</td> <td></td> <td>赤に点滅</td> </tr> <tr> <td>充電中</td> <td>充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量があります</td> <td>緑に点灯</td> </tr> <tr> <td></td> <td>充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量がありません</td> <td>橙に点灯</td> </tr> <tr> <td></td> <td>充電ケースの内蔵充電電池は空です。補聴器を充電することはできません</td> <td>橙に点滅</td> </tr> </table> <p><b>補聴器の状態の確認方法</b></p>  <p>フタを開けると、数秒間光ります</p> <table border="1"> <tr> <td>補聴器を充電中</td> <td></td> <td>緑に点滅</td> </tr> <tr> <td>補聴器が満充電</td> <td></td> <td>緑に点灯</td> </tr> <tr> <td>充電ケースの電源がオフになっている</td> <td></td> <td>LEDが消灯</td> </tr> <tr> <td>冷却作動中 (冷却中は充電中止)</td> <td></td> <td>橙に点滅</td> </tr> <tr> <td>問題発生 (取扱説明書をご確認ください)</td> <td></td> <td>赤に点滅</td> </tr> </table>	充電ケースの内蔵充電電池を充電中		緑に点滅	充電ケースの内蔵充電電池が満充電		緑に点灯	充電ケースの電源がオフになっている		LEDが消灯	冷却作動中 (冷却中は充電中止)		橙に点滅	問題発生 (取扱説明書をご確認ください)		赤に点滅	充電中	充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量があります	緑に点灯		充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量がありません	橙に点灯		充電ケースの内蔵充電電池は空です。補聴器を充電することはできません	橙に点滅	補聴器を充電中		緑に点滅	補聴器が満充電		緑に点灯	充電ケースの電源がオフになっている		LEDが消灯	冷却作動中 (冷却中は充電中止)		橙に点滅	問題発生 (取扱説明書をご確認ください)		赤に点滅
充電ケースの内蔵充電電池を充電中		緑に点滅																																								
充電ケースの内蔵充電電池が満充電		緑に点灯																																								
充電ケースの電源がオフになっている		LEDが消灯																																								
冷却作動中 (冷却中は充電中止)		橙に点滅																																								
問題発生 (取扱説明書をご確認ください)		赤に点滅																																								
充電中	充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量があります	緑に点灯																																								
	充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量がありません	橙に点灯																																								
	充電ケースの内蔵充電電池は空です。補聴器を充電することはできません	橙に点滅																																								
補聴器を充電中		緑に点滅																																								
補聴器が満充電		緑に点灯																																								
充電ケースの電源がオフになっている		LEDが消灯																																								
冷却作動中 (冷却中は充電中止)		橙に点滅																																								
問題発生 (取扱説明書をご確認ください)		赤に点滅																																								

補聴器	対応充電ケース	充電ケースの使い方	充電状態の確認																																																																																											
 Signia AX  スタイルレット Styletto AX  Signia Xperience  スタイルレット Styletto X	 Styletto AX用 Qi規格対応 ポータブル充電ケース  Styletto X用 Qi規格対応 ポータブル充電ケース	 <p>① 充電スロット ② 補聴器 充電ステータスLED ③ 充電ケース用 充電ステータスLED ④ ボタン</p> <p><b>充電方法</b> ① 左右を間違えないように充電スロットに補聴器を入れます *補聴器充電ステータスLEDが数秒光ります。*奥までしっかりと挿し込んでください。*レシーバー部分は充電スロット奥の空洞に入れます。*補聴器の電源が自動的に切れます。 *蓋を閉めなくても充電できます ② 充電ケースをUSBケーブルで電源に接続すると、充電が始まります *充電ケース用充電ステータスLEDが数秒光ります</p> <p><b>Qiワイヤレス充電パッドで充電する場合</b> Qiワイヤレス充電パッドの中央に充電ケースを置いてください。数秒後、中央下部の「充電ケース用充電ステータスLED」ランプが緑色に点滅すると、充電開始の合図です。ランプが点滅しない場合、充電ケースを持ちあげ、Qiワイヤレス充電パッドのランプが消えた後、再度置いてください</p> <p><b>電源 On/Off</b> ●充電ケースの電源On/Off ボタンを5秒間長押ししてOn/Offが切り替わります ●補聴器の電源On/Off 充電ケースに入ると自動的にOffになり、充電ケースから出すと自動的にOnになります 電源Offのままケースから取り出したい場合： ① 補聴器を充電ケースに入れます ② 充電ケースを電源から外します ③ 充電ケースのボタンを5秒間長押しします ④ 充電ケース用充電ステータスLEDの点滅が消えたら、補聴器を取り出します</p>	<p><b>充電ケースの状態の確認方法</b></p>  <p>ボタンを押すと、数秒間光ります</p> <table border="1"> <tr> <td>充電ケースの内蔵充電電池を充電中</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>緑に点滅</td> <td>緑に点滅</td> <td>橙に点滅</td> </tr> <tr> <td>充電ケースの内蔵充電電池が満充電</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>緑に点灯</td> <td>緑に点灯</td> <td>緑に点灯</td> </tr> <tr> <td>充電ケースの電源がオフになっている</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>LEDが消灯</td> <td>LEDが消灯</td> <td>LEDが消灯</td> </tr> <tr> <td>冷却作動中 (冷却中は充電中止)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>橙に点滅</td> <td>LEDが消灯</td> <td>LEDが消灯</td> </tr> <tr> <td>問題発生 (取扱説明書をご確認ください)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>赤に点滅</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>充電中</td> <td>充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量があります</td> <td></td> <td></td> <td>緑に点灯</td> <td></td> <td>緑に点滅</td> </tr> <tr> <td></td> <td>充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量がありません</td> <td></td> <td></td> <td>橙に点灯</td> <td></td> <td>橙に点灯</td> </tr> <tr> <td></td> <td>充電ケースの内蔵充電電池は空です。補聴器を充電することはできません</td> <td></td> <td></td> <td>橙に点滅</td> <td></td> <td>橙に点滅</td> </tr> </table> <p><b>補聴器の状態の確認方法</b></p>  <p>フタを開けると、数秒間光ります</p> <table border="1"> <tr> <td>補聴器を充電中</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>緑に点滅</td> <td>緑に点滅</td> <td>緑に点滅</td> </tr> <tr> <td>補聴器が満充電</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>緑に点灯</td> <td>緑に点灯</td> <td>緑に点灯</td> </tr> <tr> <td>充電ケースの電源がオフになっている</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>LEDが消灯</td> <td>LEDが消灯</td> <td>LEDが消灯</td> </tr> <tr> <td>冷却作動中 (冷却中は充電中止)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>橙に点滅</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>問題発生 (取扱説明書をご確認ください)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>赤に点滅</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	充電ケースの内蔵充電電池を充電中				緑に点滅	緑に点滅	橙に点滅	充電ケースの内蔵充電電池が満充電				緑に点灯	緑に点灯	緑に点灯	充電ケースの電源がオフになっている				LEDが消灯	LEDが消灯	LEDが消灯	冷却作動中 (冷却中は充電中止)				橙に点滅	LEDが消灯	LEDが消灯	問題発生 (取扱説明書をご確認ください)				赤に点滅			充電中	充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量があります			緑に点灯		緑に点滅		充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量がありません			橙に点灯		橙に点灯		充電ケースの内蔵充電電池は空です。補聴器を充電することはできません			橙に点滅		橙に点滅	補聴器を充電中				緑に点滅	緑に点滅	緑に点滅	補聴器が満充電				緑に点灯	緑に点灯	緑に点灯	充電ケースの電源がオフになっている				LEDが消灯	LEDが消灯	LEDが消灯	冷却作動中 (冷却中は充電中止)				橙に点滅			問題発生 (取扱説明書をご確認ください)				赤に点滅		
充電ケースの内蔵充電電池を充電中				緑に点滅	緑に点滅	橙に点滅																																																																																								
充電ケースの内蔵充電電池が満充電				緑に点灯	緑に点灯	緑に点灯																																																																																								
充電ケースの電源がオフになっている				LEDが消灯	LEDが消灯	LEDが消灯																																																																																								
冷却作動中 (冷却中は充電中止)				橙に点滅	LEDが消灯	LEDが消灯																																																																																								
問題発生 (取扱説明書をご確認ください)				赤に点滅																																																																																										
充電中	充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量があります			緑に点灯		緑に点滅																																																																																								
	充電ケースの内蔵充電電池は2台の補聴器を満充電させるのに十分な残量がありません			橙に点灯		橙に点灯																																																																																								
	充電ケースの内蔵充電電池は空です。補聴器を充電することはできません			橙に点滅		橙に点滅																																																																																								
補聴器を充電中				緑に点滅	緑に点滅	緑に点滅																																																																																								
補聴器が満充電				緑に点灯	緑に点灯	緑に点灯																																																																																								
充電ケースの電源がオフになっている				LEDが消灯	LEDが消灯	LEDが消灯																																																																																								
冷却作動中 (冷却中は充電中止)				橙に点滅																																																																																										
問題発生 (取扱説明書をご確認ください)				赤に点滅																																																																																										

補聴器	対応充電ケース	充電ケースの使い方	充電状態の確認																														
 Signia IX シグニア IX  シルク チャージ&ゴー Silk Charge&Go IX  シグニア アクティブプロ Signia Active Pro/ Signia Active用 Qi規格対応 ポータブル充電ケース	 Silk Charge&Go IX用 Qi規格対応 ポータブル充電ケース  Signia Active Pro/ Signia Active用 Qi規格対応 ポータブル充電ケース	 <p>左耳(L) 補聴器 右耳(R) 補聴器</p> <p>L 補聴器(左)のステータスLED R 補聴器(右)のステータスLED</p> <p>① 充電ケースを電源につないで充電ケースを充電してください。充電ステータスLEDは充電状況を表示します。 *出荷時は仮充電ですので、ご購入後は電源(コンセント/USB)に接続して満充電にしてください。 *付属のUSBケーブルと電源アダプタを接続することで、家庭用コンセントから充電できます。 ② イラストのように充電ケースの充電スロットに左右を間違えないように補聴器を入れてください。 充電ケースに「L」と刻印された側に左耳用の補聴器(Lの識別表示)、充電ケースに「R」と刻印された側に右耳用の補聴器(Rの識別表示)を入れます。</p> <p><b>電源 On/Off</b> ●充電ケースの電源On/Off ボタンを5秒間長押ししてOn/Offが切り替わります ●補聴器の電源On/Off 充電ケースに入ると自動的にOffになり、充電ケースから出すと自動的にOnになります 電源Offのままケースから取り出したい場合： ① 補聴器を充電ケースに入れます ② 充電ケースを電源から外します ③ 充電ケースのボタンを5秒間長押しします ④ 充電ケース用充電ステータスLEDの点滅が消えたら、補聴器を取り出します</p>	<p><b>充電ケースの状態の確認方法</b></p>  <p>充電ケース用ステータスLED</p> <p>Qiワイヤレス充電器 USBタイプCケーブルでも充電可能</p> <table border="1"> <tr> <td>充電ケースの内蔵充電電池を充電中</td> <td></td> <td>緑色で点滅</td> </tr> <tr> <td>充電ケースが満充電</td> <td></td> <td>緑色に点灯</td> </tr> <tr> <td>充電ケースの温度が上がりすぎています。冷却後に充電が再開されます。</td> <td></td> <td>橙色で点滅</td> </tr> <tr> <td>充電中に問題が発生しました。「故障かな?と思ったら」(41ページ)を参照してください。</td> <td></td> <td>赤色で点滅</td> </tr> <tr> <td>充電ケースの電源がオフになっている。または、充電が完了(Wiヤレス充電時)。</td> <td></td> <td>LEDが消灯</td> </tr> </table> <p><b>補聴器の状態の確認方法</b></p>  <p>補聴器のステータスLEDは補聴器の充電状態を表します。このLEDは補聴器を充電スロットに入れるか、充電ケースのボタンを押した時や充電ケースのフタを開けた時に数秒光って知らせます。充電ケースの電源がオフの場合には、補聴器のステータスLEDは光りません。</p> <table border="1"> <tr> <td>補聴器を充電中</td> <td></td> <td>緑色で点滅</td> </tr> <tr> <td>補聴器が満充電</td> <td></td> <td>緑色で点灯</td> </tr> <tr> <td>充電中の温度が上がりすぎました。充電を中止して冷却しています。冷却後に充電が再開されます。</td> <td></td> <td>橙色で点滅</td> </tr> <tr> <td>充電中に問題が発生しました。「故障かな?と思ったら」(42ページ)を参照してください。</td> <td></td> <td>赤色で点滅</td> </tr> <tr> <td>補聴器が充電ケースに正しく入っていない。または充電ケースの電源がオフになっている。</td> <td></td> <td>LEDが消灯</td> </tr> </table>	充電ケースの内蔵充電電池を充電中		緑色で点滅	充電ケースが満充電		緑色に点灯	充電ケースの温度が上がりすぎています。冷却後に充電が再開されます。		橙色で点滅	充電中に問題が発生しました。「故障かな?と思ったら」(41ページ)を参照してください。		赤色で点滅	充電ケースの電源がオフになっている。または、充電が完了(Wiヤレス充電時)。		LEDが消灯	補聴器を充電中		緑色で点滅	補聴器が満充電		緑色で点灯	充電中の温度が上がりすぎました。充電を中止して冷却しています。冷却後に充電が再開されます。		橙色で点滅	充電中に問題が発生しました。「故障かな?と思ったら」(42ページ)を参照してください。		赤色で点滅	補聴器が充電ケースに正しく入っていない。または充電ケースの電源がオフになっている。		LEDが消灯
充電ケースの内蔵充電電池を充電中		緑色で点滅																															
充電ケースが満充電		緑色に点灯																															
充電ケースの温度が上がりすぎています。冷却後に充電が再開されます。		橙色で点滅																															
充電中に問題が発生しました。「故障かな?と思ったら」(41ページ)を参照してください。		赤色で点滅																															
充電ケースの電源がオフになっている。または、充電が完了(Wiヤレス充電時)。		LEDが消灯																															
補聴器を充電中		緑色で点滅																															
補聴器が満充電		緑色で点灯																															
充電中の温度が上がりすぎました。充電を中止して冷却しています。冷却後に充電が再開されます。		橙色で点滅																															
充電中に問題が発生しました。「故障かな?と思ったら」(42ページ)を参照してください。		赤色で点滅																															
補聴器が充電ケースに正しく入っていない。または充電ケースの電源がオフになっている。		LEDが消灯																															

補聴器	対応充電器	充電器の使い方	充電状態の確認																								
 Signia AX  ワイヤレス充電ITC ワイヤレス充電ITE インシオ チャージ&ゴー Insio Charge&Go AX	 Insio Charge&Go AX用 充電器	 <p>フェイスプレート</p> <p>① 充電スロット ② 充電ステータスLED</p> <p><b>充電方法</b> ① USBケーブルを充電器に接続します。 ② フタを開けたら補聴器充電ステータスLEDが数秒光ります。 ③ 左右を間違えないように充電スロットに補聴器を入れます。フェイスプレート(耳の外側に来る部分)を上向きにして水平になるように、補聴器を充電スロットの奥までしっかりと挿してください。 ④ フタを閉めなくても充電は始まりますが、フタを閉めたほうが、フェイスプレートが押されてより安定して充電できます。</p> <p><b>注意点</b> ●充電時、補聴器のフェイスプレートが水平になるように正しく設置してください。水平でない場合充電されないことがあります。</p> <p><b>補聴器の電源On/Off</b> 充電ケースに入ると自動的にOffになり、充電ケースから出すと自動的にOnになります</p>	<table border="1"> <tr> <td>充電器の電源が入っていません</td> <td></td> <td>未点灯</td> </tr> <tr> <td>充電器に電源が入りました</td> <td></td> <td>緑色が順番に点灯後に消灯</td> </tr> <tr> <td>充電率: 0~33%</td> <td></td> <td>緑色が1つ点灯、ゆっくり点滅</td> </tr> <tr> <td>充電率: 34~66%</td> <td></td> <td>緑色が2つ点灯、ゆっくり点滅</td> </tr> <tr> <td>充電率: 67~99%</td> <td></td> <td>緑色が3つ点灯、ゆっくり点滅</td> </tr> <tr> <td>補聴器は完全に充電されました。(100%)</td> <td></td> <td>緑色が3つ点灯</td> </tr> <tr> <td>充電器の温度が上がりすぎた為、冷却しています。冷却後(約5分)に充電が再開されます</td> <td></td> <td>オレンジ色が順番に点灯後に消灯</td> </tr> <tr> <td>問題が発生しました。取扱説明書をご覧ください</td> <td></td> <td>赤色が点滅</td> </tr> </table>	充電器の電源が入っていません		未点灯	充電器に電源が入りました		緑色が順番に点灯後に消灯	充電率: 0~33%		緑色が1つ点灯、ゆっくり点滅	充電率: 34~66%		緑色が2つ点灯、ゆっくり点滅	充電率: 67~99%		緑色が3つ点灯、ゆっくり点滅	補聴器は完全に充電されました。(100%)		緑色が3つ点灯	充電器の温度が上がりすぎた為、冷却しています。冷却後(約5分)に充電が再開されます		オレンジ色が順番に点灯後に消灯	問題が発生しました。取扱説明書をご覧ください		赤色が点滅
充電器の電源が入っていません		未点灯																									
充電器に電源が入りました		緑色が順番に点灯後に消灯																									
充電率: 0~33%		緑色が1つ点灯、ゆっくり点滅																									
充電率: 34~66%		緑色が2つ点灯、ゆっくり点滅																									
充電率: 67~99%		緑色が3つ点灯、ゆっくり点滅																									
補聴器は完全に充電されました。(100%)		緑色が3つ点灯																									
充電器の温度が上がりすぎた為、冷却しています。冷却後(約5分)に充電が再開されます		オレンジ色が順番に点灯後に消灯																									
問題が発生しました。取扱説明書をご覧ください		赤色が点滅																									



## 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

### ■ 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](mailto: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/](http://www.signia-pro.com/ja-jp/)



販売店様向けニュースレター  
[www.signia-pro.com/ja-jp/service/newsletter/](http://www.signia-pro.com/ja-jp/service/newsletter/)



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/](http://www.signia.net/ja-jp/local/ja-jp/socialmedia-newsletter/)



## 販売店様向けサイトでは、チャットボットがご質問にお答えします。



シグニア補聴器販売店様  
向けサイトにアクセス



画面の右側にある  
赤いタブをクリック



お問合せ内容を選択するか、  
質問内容を入力して送信

※チャットボットはPCとスマートフォン、どちらでもご利用できます。初めて販売店様向けWEBサイトにアクセスする場合、クッキー設定の関係で、「お問い合わせはこちら」のタブが表示されないことがありますが、クッキー設定で許可していただくとご利用になれます

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11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。23.11.JP.17001336

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