

## 障害者総合支援法とは？



重度・高度難聴の場合、補聴器の購入費用が支給される制度です。

障害者総合支援法には、聴覚障害等級のいずれかに該当した場合、住民票のある各市区町村の福祉担当窓口へ申請することで補聴器など補装具の費用が支給される\*制度があります。

\*自己負担額は原則1割負担となります。ただし所得や自治体によっては例外もあります。

聴覚障害等級		身体障害者福祉法より抜粋
対象器種の目安*	級別	障害の状態
重度	2級	両耳の聴力レベルがそれぞれ100デシベル以上のもの（両耳全ろう）
	3級	両耳の聴力レベルが90デシベル以上のもの（耳介に接しなければ大声話を理解し得ないもの）
高度	4級	1. 両耳の聴力レベルが80デシベル以上のもの（耳介に接しなければ話言葉を理解し得ないもの） 2. 両耳による普通話声の最良の語音明瞭度が50%以下のもの
	6級	1. 両耳の聴力レベルが70デシベル以上のもの（40センチメートル以上の距離で発声された会話を理解し得ないもの） 2. 一側耳の聴力レベルが90デシベル以上、他側耳の聴力レベルが50デシベル以上のもの

\* 目安として2級・3級に重度難聴用、4級・6級に高度難聴用の補聴器が支給されますが、例外もありますのでご注意ください。

補聴器購入基準価格表 平成18年9月29日 厚生労働省告示第528号 改正 令和3年3月31日 厚生労働省告示第145号

名称	価格	基本構造
重度難聴用* 耳かけ型	67,300円	JIS C 5512-2015による。90デシベル最大出力音圧のピーク値の公称値が130デシベル以上のもの。その他は高度難聴用ポケット型及び高度難聴用耳かけ型に準ずる。
高度難聴用* 耳かけ型	43,900円	JIS C 5512-2015による。90デシベル最大出力音圧のピーク値の公称値が130デシベル未満のもの。90デシベル最大出力音圧のピーク値が120デシベル以上に及び場合は出力制限装置を付けること。

\* 身体の障害の状況により、イヤモールドを必要とする場合は、修理基準の表に掲げる交換の額(9,000円)の範囲内で必要な額を加算すること。

\* デジタル式補聴器で、補聴器の装用に関し専門的な知識・技能を有する者による調整が必要な場合は、2,000円を加算すること。

### スターキージャパン株式会社

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜2-6-23 3F  
Tel.045-475-9701 Fax.045-475-9706

www.starkeyjp.com

0120-045-190

フリーダイヤル

第2種医療機器製造販売業許可番号:14B2X00027



ブログ公開中!



Hear better. Live better.

スターキー補聴器のご相談・ご用命は当店へ

\* 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、装用者のき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。

◎製品のデザイン、仕様、価格などは予告なく変更される場合があります。

◎本カタログに掲載されている製品の色は印刷により、実際と異なる場合があります。



MD84856/ISO13485

BROC00178-00-JJ-JP JPYBR-178

2022年5月作成



## スターキー補聴器

## 障害者総合支援法カタログ



Hear better. Live better.

# 高度 4級、6級 Model S3w モデルS3w

16チャンネル

- スターキー定評のハウリング抑制機能で会話を犠牲にせず「ピーピー音」を抑制。
- 会話の理解を助ける子音(サ行など)を聞きやすくする機能付。
- リモコンやリモートマイクなど各種ワイヤレスアクセサリ対応。

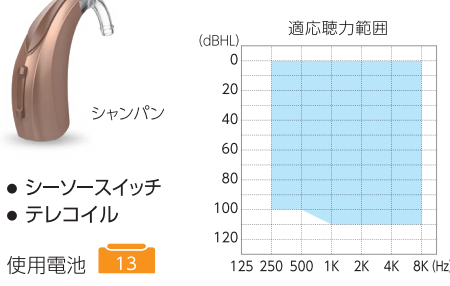
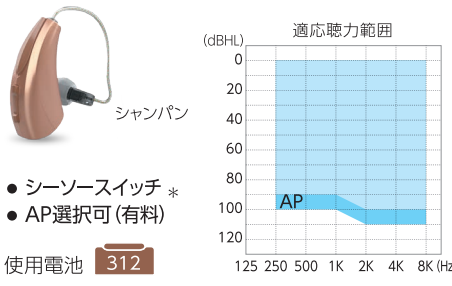
1年間保証

**RIC**

- IP58 防水・防塵
- ハウリング抑制
- 雑音抑制
- 追従型指向性
- リモコン対応

**BTE**

- IP68 防水・防塵
- ハウリング抑制
- 雑音抑制
- 追従型指向性
- リモコン対応



埋込式\* レシーバー 有料オプション

\*: 埋込式カスタムレシーバー(AP:アブソリュートパワー含む)は、補聴器本体と同時に注文の場合、耳型と別途10,000円(非課税)の金額(保証期間は補聴器に準じます)が必要となります。(単品購入の場合:非課税 20,000円)



音質コア		両耳機能	快適		雑音抑制		
再現周波数	ハウリング抑制	ユーザコントロール連動	会話強調	衝撃音抑制	風切音抑制	機械音抑制	ソフト入力雑音抑制
10KHz	○	○	最大 6dB	最大 6dB	最大 7dB	最大 5dB	★★

指向性	カスタマイズ			ワイヤレスアクセサリ
指向性モード	ハンドル数	メモリープログラム数	ストリーミング専用プログラム	各種リモコン対応
追従型 16ch	16	4	○	○

モデルS3w 性能一覧 (JIS C 5512:2015)	誘導コイル入力の最大感度 (dB SPL)	90dB入力最大出力音圧レベル (dB SPL)		最大音響利得 (dB)		使用電池	電池寿命 (時間)	対応等級
		ピーク	HFA-OSPL90	ピーク	HFA-F0G			
RIC	—	107-120	102-117	40-60	35-56	PR41(312)	100-110	高
RIC AP	—	123-130	117-124	60-70	54-65	PR41(312)	90-105	高
BTE	92	130	122	70	62	PR48(13)	180	高

医療機器認証番号 231ADBZX00014000

# 重度 2級、3級 ARIES PRO アリエスプロ

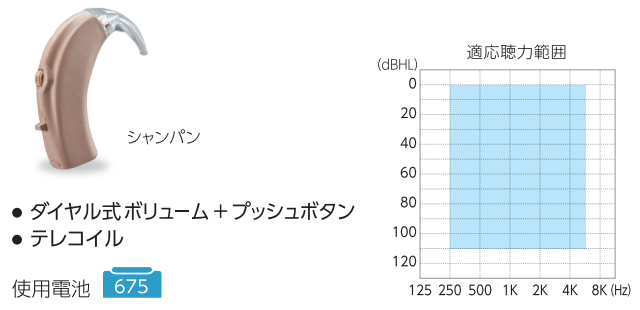
8チャンネル

- スターキー定評のハウリング抑制機能で会話を犠牲にせず「ピーピー音」を抑制。
- 8チャンネルで雑音抑制(最大10dB)を適用。

1年間保証

**BTE 675**

- ハウリング抑制
- 雑音抑制



- ダイヤル式ボリューム+プッシュボタン
- テレコイル

※カラーはシャンパンのみとなります。

アリエスプロ 性能一覧 (JIS C 5512:2015)	誘導コイル入力の最大感度 (dB SPL)	90dB入力最大出力音圧レベル (dB SPL)		最大音響利得 (dB)		使用電池	電池寿命 (時間)	対応等級
	HFA-MASL	ピーク	HFA-OSPL90	ピーク	HFA-F0G			
BTE675	106	140	133	80	71	PR44(675)	250	重

医療機器認証番号 219ADBZX00153000

- IP68 防水・防塵の国際保護等級**  
IP68やIP58を取得。汗や水、砂やホコリによるリスクを減少。毎日、安心して使用できる日常防水設計です。(完全防水とは異なります。)
- ハウリング抑制**  
独自のハウリング抑制システムで不快なピーピー音から解放。(食事や帽子を深くかぶってもピーピーしにくい。)
- 雑音抑制**  
大きい音、冷蔵庫やエアコンの小さくわずらわしい音を抑制し言葉をより聞き取りやすくします。
- 追従型指向性**  
言葉の自然な聞き取りを向上するために、会話と雑音を選び分けます。雑音の方向を自動的に避けて言葉に自動フォーカス。
- リモコン対応**  
リモコンなどワイヤレスアクセサリと接続して、聞き取りやすさ、使い勝手がさらに向上します。  
**Thrive リモコン (別売) 22,000円(税込)**

◎ 電池寿命は基準の状態での測定値であり、調整や使用状況により異なります。ワイヤレス機能使用時は電池寿命が短くなります。