

[性能一覧]

製品名		最大音響利得 (50dB入力)		90dB入力最大出力 音圧レベル		誘導コイル 感度	使用電池	電池寿命 (時間)
		最大値(ピーク値) (+ 3dB以下)	HFA-FOG (± 5dB以内)	最大OSPL90 (+ 3dB以下)	HFA-OSPL90 (± 4dB以内)	HFA MASL (± 6dB)		
フォナック ボレロ バセオ Q15 (耳かけ型)	M	53	50	128	120	82	PR48(13)	155~240
	P	63	59	133	127	90	PR48(13)	140~220
	SP	68	64	134	128	92	PR48(13)	140~220
フォナック パート タオ Q15 (耳あな型)	10 M	40	37	112	103	67	PR536(10)	55~75
	10 P	50	46	118	111	77	PR536(10)	55~75
	312 M	40	37	112	103	67	PR41(312)	90~130
	312 P	50	46	118	111	77	PR41(312)	90~130
	312 SP	60	54	122	114	85	PR41(312)	90~130
	13 M	40	37	112	103	67	PR48(13)	140~220
	13 P	50	46	118	111	77	PR48(13)	140~220
	13 SP	60	54	122	114	85	PR48(13)	140~220
	13 UP	70	62	130	120	90	PR48(13)	140~220

耳かけ型補聴器 フォナック ボレロ バセオ 管理医療機器認証番号 225AABZX00197000

耳あな型補聴器 フォナック パート タオ 管理医療機器認証番号 225AABZX00198000

製造販売業：ソノヴァ・ジャパン株式会社  
〒140-0002 東京都品川区東品川 2-5-8  
天王洲パークサイドビル

法人のお客様窓口 TEL：0120-04-4079  
個人のお客様窓口 TEL：0120-06-4079  
(受付時間：月～金 9:00～17:30 土日祝休み)  
FAX：0120-23-4080

許可番号 13B2X10021

フォナック製品のご相談・ご用命は…



※補聴器は、個々の難聴や「聞こえ」の程度に合わせて調整(フィッティング)することが必要です。※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、装着者の「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。



このカタログは、イワタUDフォントを使用しています。UD(ユニバーサルデザイン)とは、年齢・性別や、障がいの有無に関係なくあらゆる人が商品・サービス・住居・施設を快適に利用できるよう配慮されたデザインのことです。イワタUDフォントは、ユニバーサルデザインの視点で作られた文字フォントです。

本カタログの内容は2017年12月現在のものです。

028-1295-17

お求めやすく、使いやすく。  
身近でうれしい補聴器を。

## Phonak Baseo

フォナック ボレロ バセオ

## Phonak Tao

フォナック パート タオ



**PHONAK**  
life is on

「フォナック クエスト」シリーズの普及モデル。  
優れた音質はそのままに、厳選の機能で  
お求めやすい価格を実現しました。



■おしゃれなデザインでカラーが選べる。  
操作のしやすさも特徴の「耳かけ型」。

**Phonak Baseo Q15** 両耳セット価格 **132,000円**  
フォナック ボレロ バセオ 片耳 **88,000円**



- 4ch ■固定型指向性マイクロホン ■Tコイル標準
- ベージュ (01) ●ブラック (06)
  - グレー (23) ●ブラウンレー (35)

■耳あなにすっぽり入って目立ちにくい。  
オーダーメイドの「耳あな型」。

**Phonak Tao Q15** 両耳セット価格 **147,000円**  
フォナック パート タオ 片耳 **98,000円**



- 4ch ■固定型指向性マイクロホン\* ■Tコイル標準\* \*10を除く。

煩わしい騒音やピーピーという  
不快な音を抑える  
機能を標準装備しています。



**ノイズブロック**

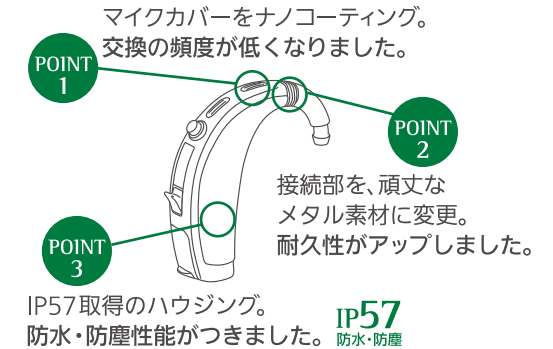
騒音と会話音の性質の違いを認識し、  
会話をじゃますることなく、  
自動で騒音を抑制する機能です。



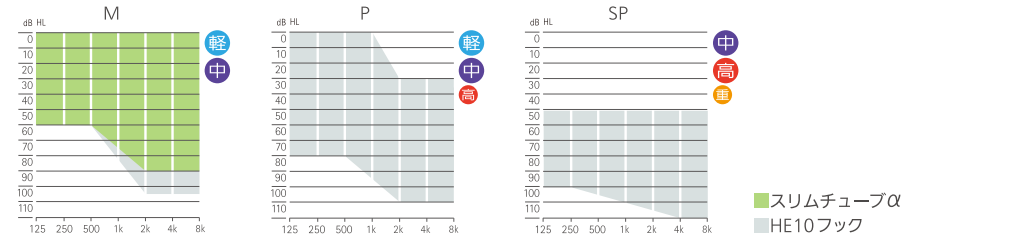
**ホイッスルブロック**

「ピー」という不快なハウリング音と  
それに似た音との違いを識別し、  
ハウリング音のみを抑制します。

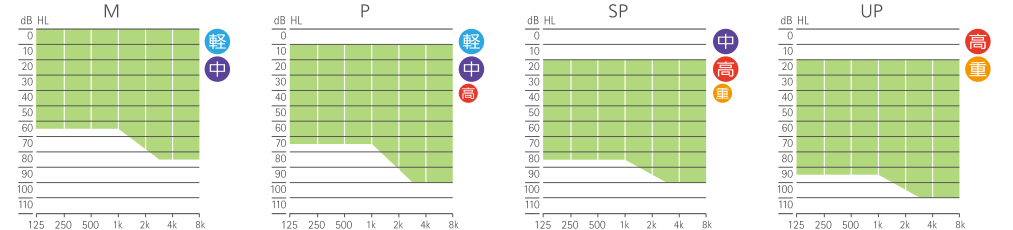
耳かけ型のフォナック ボレロ バセオは  
強度を高め、より故障しにくい  
構造になっています。



フォナック ボレロ バセオ Q15 適合聴力範囲



フォナック パート タオ Q15 適合聴力範囲



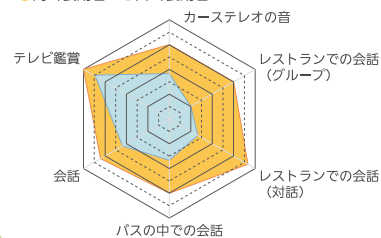
自然な「聞こえ」を満喫するなら、  
両耳装用がおすすめです。

人は、左右の耳それぞれに届く音の大きさや  
時間差を聞き取ることで、方向や距離などを  
判断しています。そのため補聴器も、  
左右両耳に装用することがおすすめ。  
騒音下でも聞き取りやすくなります。さらに、  
片耳で聞くより小さい音量で聞き取れるため、  
疲れにくくなるというメリットもあります。

両耳装用は、騒がしいところほど  
効果を発揮します。

[両耳と片耳での装用効果の比較]

●両耳装用者 ●片耳装用者



※補聴器 1年間使用後の主観的評価によるデータ  
(スキャンジナビアンオーディオロジーより)

●補聴器は非課税です。