

Phonak Bolero B

プロダクトインフォメーション



フォナック ボレロ Bは、軽度から重度の難聴の方を対象にした包括的な耳かけ型補聴器です。フォナック ボレロ Bには、T コイルやボリュームコントロールを含むフルスペックを備えた充電式耳かけ型など、4つのデザインと4つのパフォーマンスレベルがあります。フォナック ビロングのプラットフォームの革新的なテクノロジーを搭載したフォナック ボレロ Bは、頑丈で耐水性の耳かけ型ハウジングの補聴器で、最適な聴覚パフォーマンスを望むお客様に理想的なソリューションです。

より詳細情報（英文）は www.phonakpro.com

製品概要



ボレロ B-M
(B90/B70/B50/B30)



ボレロ B-P
(B90/B70/B50/B30)



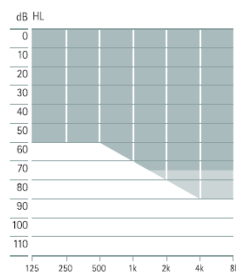
ボレロ B-SP
(B90/B70/B50/B30)



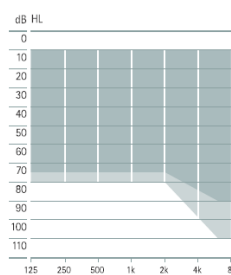
ボレロ B-PR
(B90/B70/B50)

電池 (種類/サイズ)	PR41 (312)		PR48 (13)		PR48 (13)		リチウムイオン電池	
プログラムスイッチ	●		●		●		●	
ボリュームコントロール	●		●		●		●	
テレコイル	●		●		●		●	
イージーフォン	●		●		●		●	
防水防塵保護等級 (IP)	IP68*1		IP68*1		IP68*1		IP68*1	
本体サイズ (L × W × D) mm	29.5 × 13 × 7.4		33.1 × 16.3 × 8.6		37.2 × 16. × 8.7		35.9 × 15.9 × 8.7	
重さ	1.9g		2.7g		3.5g		3.2g	
使用可能時間*2 無線通信無し時 無線通信 5時間使用時 無線通信 10時間使用時							最大 24時間 最大 20時間 最大 16時間	
充電時間*3 フル充電 80%充電 30分間のフィッティング分							180分 90分 10分	
	スリムチューブ	HE 10 680	スリムチューブ	HE 10 680	スリムチューブ	HE 10 680	スリムチューブ	HE 10 680
最大出力音圧レベル (dB SPL)								
HFA-OSPL90	112	121	110	125	111	125	110	125
最大OSPL90	122	129	126	131	128	131	126	133
最大音響利得 (dB)								
HFA-FOG	48	54	51	58	51	62	51	58
最大値	58	63	58	66	68	71	58	65
周波数範囲 (Hz)	100 - 6600	100 - 6300	100 - 5500	100 - 5500	100 - 5500	100 - 5500	100 - 6000	100 - 6100
消費電流	1.3	1.4	1.2	1.2	1.3	1.6		

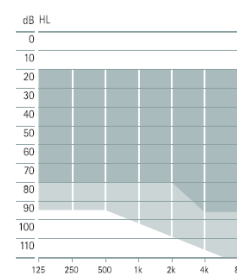
■ スリムチューブ
■ HE 10 680 フック



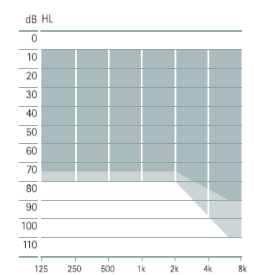
軽度～中高度難聴



軽度～高度難聴



中等度～重度難聴



軽度～高度難聴

※1 IP68は防水・防塵の国際保護等級で、粉塵試験装置に8時間入れた後や、水面から1mの水中に長時間入れた後でも修理が必要なダメージが発生せず、水面下での使用可能なことを示しています。

※2 実際の電池寿命は、聴力レベルや電池使用経過年月、周囲雑音の状況によって変化します。

※3 実際の充電時間は、電池残量により異なります

ハウジングカラー

スキン & ヘアー

トラディショナル



音響カプラ

音の出口	フック	ダンパー付き (HE10 680)、ダンパーなし (HE10) ともに利用可
	スリムチューブα	左右、4サイズ (0、1、2、3) の仕様あり
ドーム耳せん	オープン型耳せん	3サイズ (S、M、L) の仕様あり
	クローズ型耳せん	3サイズ (S、M、L) の仕様あり
	パワー型耳せん	3サイズ (S、M、L) の仕様あり
スリムチップ		オーダーメイド

ボレロ B-PR用の充電器



チャージャー ケース BTE

フォナック チャージャーケースBTEは、フォナック ボレロ B-PRを充電、乾燥、保管させることが1つでできるオールインワンのケースです。ケースの蓋にはクリーニングツールも付属されていますので、いつでも清掃をすることができます。



パワーパック

チャージャーケースBTEの底部に取り付けて使用するモバイルバッテリーです。旅行先などの外出時でも、2台のフォナック ボレロ B-PRを7回フル充電させることができます。



ミニチャージャー BTE

フォナック ボレロ B-PR用のコンパクトタイプの充電器です。職場などに置くなどして2台目の充電器として、お使いください。

フィッティング

ソフトウェア









Phonak Target5.1 以上

インターフェース

アイキューブ II※、NOAHLink、HI-PRO、HI-PRO 2





※フォナック ボレロ B-PRを調整するには、アイキューブ IIが必須です。

ワイヤレスアクセサリー との互換性





ワイヤレスアクセサリー	ボレロ B-M (B90/B70/B50/B30)	ボレロ B-P (B90/B70/B50/B30)	ボレロ B-SP (B90/B70/B50/B30)	ボレロ B-PR (B90/B70/B50)
 フォナック クロス B-312	●	●	●	
 フォナック クロス B-13	●	●	●	
 フォナック パイロットワン II	●	●	●	●
 イージーコール II	●	●	●	●
 フォナック コムパイロット II	●	●	●	●
 フォナック コムパイロット エア II	●	●	●	●
 フォナック テレビリンク II※	●	●	●	●
 フォナック リモートマイク※	●	●	●	●

※ フォナック コムパイロット IIもしくはフォナック コムパイロット エア IIが必要です。

ロジャー 受信機

 ロジャー 18		●	●	
 ロジャー X / AS18		●	●	
 ロジャー X / コムパイロット II	●	●	●	●
 ロジャー マイリンク	●	●	●	●

ロジャー 送信機

 ロジャー タッチスクリーンマイク	●	●	●	●
 ロジャー ペン	●	●	●	●
 ロジャー クリップオンマイク	●	●	●	●
 ロジャー マルチメディアハブ	●	●	●	●

機能一覧

	プレミアム B90	アドバンス B70	スタンダード B50	エッセンシャル B30※	機能	プレミアム B90	アドバンス B70	スタンダード B50	エッセンシャル B30※
オートセンス OS	プレミアム	アドバンス	スタンダード	エッセンシャル	ウルトラズーム	プレミアム	アドバンス	スタンダード	エッセンシャル
静かな環境	●	●	●	●	SNRブースト	●	●	●	
騒音下でのことば	●	●	●	●	フレックスコントロール	●	●	●	
騒音下での快適性	●	●	●		デュオフォン	●	●	●	
音楽	●	●			サウンドリカバー 2	●	●	●	●
非常に騒がしい中でのことば	●				ユーザー志向のチューニング	●	●	●	●
車の中でのことば	●				リアルイヤーサウンド	●	●	●	
反響する環境での快適性	●				微調整チャンネル	20	16	12	8
追加のプログラム					ホイッスルブロック	●	●	●	●
最大プログラム数	5	5	5	5	ノイズブロック	●	●	●	●
風の中のことば	●				ウインドブロック	●	●		
反響する環境での快適性	●				エコーブロック	●			
非常に騒がしい中でのことば	●	●			サウンドリラックス	●	●		
全方向(360°)からのことば	●	●			耳鳴りノイズバランス	●	●	●	●
騒音下でのことば	●	●	●	●	クイックシンク	●	●	●	●
静かな環境	●	●	●	●	AOV	●	●	●	●
騒音下での快適性	●	●	●	●	自動順応マネージャ	●	●	●	●
音楽	●	●	●	●					
電話	●	●	●	●					
カスタムプログラム	●	●	●	●					
ストリーミングプログラム									
最大プログラム数	4	4	4	4					
Bluetooth®オーディオ+マイク	●	●	●	●					
Bluetooth®電話	●	●	●	●					
ロジャー/リモートマイク	●	●	●	●					
外部(オーディオ)入力	●	●	●	●					

※ エッセンシャルクラスには、フォナック ポレロ B-PRはありません。

Life is on

「聞こえ」に悩む全ての人の声に耳を傾け、
よりよい知識、アイデア、そして聴覚ケアをお届けする。
フォナックは、人々がそれぞれの人生において、
豊かな音を聞き取り、理解し、経験できるよう、
これからも独創的な発想で
テクノロジーの限界に挑みつづけます。

自由な交流と自信に満ちたコミュニケーション。
豊かな人生のために、さあ **Life is on!**