

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
2000年													
	クラロ 耳かけ型 耳あな型	・111 dAZ ・211 dAZ ・311 dAZ ・11 ・21 dAZ ・22	★★★★★	¥263,000 ¥325,000	20	デジタル オーディオ ズーム	オートセレクト	×	×	ノイズキャンセラー	×	PFG	2011年 3月31日
2002年													
	アエロ 耳かけ型 耳あな型	・211 ・211 AZ ・311 フォルテ ・311 AZ フォルテ ・11 ・22 ・23 mZ ・33	★★★★	¥170,000 ¥250,000	15	オーディオ ズーム (Az)	×	×	ハウリングマネージャ	ノイズキャンセラー	×	PFG	2011年 3月31日
	ステペロ 耳かけ型	・411 ・412 ・413 AZ	★★★★ ★★★	¥175,000 ¥245,000	5	オーディオ ズーム (Az)	×	×	ハウリングマネージャ	ノイズキャンセラー	×	PFG	2013年 3月31日
2003年													
	ペルセオ 耳かけ型 耳あな型	・111 dAZ ・211 dAZ ・311 dAZ フォルテ ・111 dAZ オープン ・11 ・12 ・22 ・23 dAZ ・12 オープン	★★★★★	10月発売 ¥290,000 ¥355,000	20	デジタル オーディオ ズーム	パーソナルロジック	×	ハウリングマネージャ	ノイズキャンセラー	×	PFG	2012年 6月30日
	マックス 耳かけ型 耳あな型	・211 ・211 D ・311 フォルテ ・11 ・22	★★	10月発売 ¥95,000 ¥200,000	6	指向性 (211D)	×	×	ハウリングマネージャ	ノイズキャンセラー	×	PFG	2012年 12月31日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
2004年													
	パワー マックス 耳かけ型	411	★★	11月発売 ¥175,000	5	無指向性	×	×	ハウリングマネージャ	ノイズキャンセラー	×	PFG	2013年3月31日
	ヴァレオ 耳かけ型 耳あな型	・211 ・211 AZ ・311 フォルテ ・311 AZ フォルテ ・ミニ 101 AZ ・11 ・22 ・23 AZ ・33 フォルテ	★★★★	11月発売 ¥190,000 ¥285,000	15	オーディオズーム (Az)	×	×	ハウリングキャンセラー	ノイズキャンセラー	×	PFG	2012年6月30日
2005年													
dB	サヴィア 耳かけ型 耳あな型	・111 dSZ ・211 dSZ ・311 dSZ ・マイクロ 100 dSZ ・11 ・22 ・22 dSZ ・33 ・33 dSZ	★★★★★	4月発売 ¥340,000 ¥410,000	20	デジタルサウンドズーム (dSZ)	オートパイロット	×	ハウリングフェーズインバータ	ノイズキャンセラー	・ウインドノイズ ・エコーブロック ・リアルイヤーサウンド	iPFG	2013年3月31日
2006年													
dB	エレヴア 耳かけ型 耳あな型	・211 dAZ ・311 dAZ フォルテ ・411 dAZ パワー ・マイクロ 100 dAZ ・11 ・22 ・22 dAZ ・33 ・33 dAZ ・33 パワー	★★★★	5月発売 ¥250,000 ¥300,000	16	アダプティブオーディオズーム (dAZ)	トリパイロット	×	ハウリングフェーズインバータ	ノイズキャンセラー	×	iPFG	2014年12月31日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
dB	エクストラ 耳かけ型 耳あな型	・211 AZ ・311 AZ フォルテ ・411 AZ パワー ・マイクロ 100 AZ ・11 ・22 ・22 AZ ・33 ・33 AZ ・33 パワー	★★★	5月発売 ¥140,000 ¥210,000	6	オーディオズーム(AZ)	サウンドマネージャ	×	ハウリングフェーズインバータ	ノイズキャンセラー	×	iPFG	2014年12月31日
dB	マイクロ パワー 耳かけ型	300 dAZ	V	7月発売 ¥248,000	16	デジタルサウンドズーム	トリパイロット	×	ハウリングフェーズインバータ	ノイズキャンセラー	×	iPFG	2014年8月31日
2007年													
dB	ソロ T+ 耳かけ型	・311 dWDRC ・411 dLim	★	¥50,000 ¥75,000	2	無指向性	×	×	×	×	・トリマー式 ・アナログボリューム	不要	2014年12月31日
dB	サヴィア アート 耳かけ型 耳あな型	・211 dSZ ・311 dSZ フォルテ ・411 dSZ パワー ・マイクロ 100 dSZ ・マイクロ CRT dSZ ・11 ・22 ・22 dSZ ・33 ・33 dSZ ・33 パワー	★★★★★	2月発売 ¥360,000 ¥430,000	20	デジタルサウンドズーム	オートパイロット	×	ハウリングフェーズインバータ	ノイズキャンセラー	・ウインドノイズマネジメント ・エコーブロック ・リアルレイヤーサウンド ・サウンドリラックス	iPFG	2015年12月31日
dB	マイクロ パワー 耳かけ型	300AZ	III	2月発売 ¥175,000	6	オーディオズーム	サウンドマネージャ	×	ハウリングフェーズインバータ	ノイズキャンセラー	×	iPFG	2014年8月31日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
dB	マイクロパワー耳かけ型	300dSZ	IX	4月発売 ¥360,000	20	デジタルサウンドズーム	オートパイロット	×	ノーホイッスルテクノロジー	ノイズキャンセラー	・ウインドノイズマネージメント ・エコーブロック	iPFG	2014年8月31日
dB	ウナ耳かけ型耳あな型	・M ・M AZ ・SP ・SP AZ ・CIC ・ITC ・ITC AZ ・FS ・FS AZ ・FS パワー	★★	8月発売 ¥95,000 150,000	4	オーディオズーム		×	ハウリングフェーズインバータ	ノイズキャンセラー	×	iPFG	2019年3月31日
dB	オーディオ耳かけ型	・IX dSZ ・V dAZ	IX V	12月発売 ブ ¥350,000 ア ¥250,000	20 16	・デジタルサウンドズーム(ブ) ・デジタルオーディオズーム(ア)	・オートパイロット(ブ) ・トリパイロット(ア)	×	・ノーホイッスルテクノロジー(ブ) ・ハウリングフェーズインバータ(ア)	ノイズキャンセラー	・リアルイヤーサウンド(ブ) ・サウンドリラックス(ブ) ・ウインドノイズマネージメント(ブ) ・エコーブロック(ブ)	iPFG	2014年12月31日
2008年													
コア	ナイーダ耳かけ型	・V UP ・V UP ジュニア ・V SP ・V SP ジュニア ・III UP ・III UP ジュニア ・III SP ・III SP ジュニア	V III	4月発売 ¥190,000 ¥ 270,000	16 6	・デジタルオーディオズーム(ア) ・無指向性(ス)	サウンドフロー	クイックシンク(ア)	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ウインドブロック(ア) ・リアルイヤーサウンド(ア) ・サウンドリカバー	iPFG	2018年12月31日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
コア	エクセリア 耳かけ型 耳あな型	マイクロ ・M ・P ・SP ・CIC ・ITC ・ITC VZ ・FS VZ ・FS P	★★★★★	5月発売 ¥410,000 ¥480,000	20	ボイスズーム	サウンドフロー	・クイックシンク ・ズームコントロール ・デュオフォン	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・サウンドリカバー ・ホイッスルブロック ・リアルレイヤーサウンド	iPFG	2014年 12月31日
dB	オーディオ 耳かけ型	III AZ	III	9月発売 ¥170,000	6	オーディオズーム	サウンドマネージャ	×	ハウリングフェーズインバータ	ノイズキャンセラー	×	iPFG	2014年 12月31日

2009年

コア	ベルサーダ 耳かけ型 耳あな型	マイクロ ・M ・P ・SP ・CIC ・CIC P ・ITC ・ITC VZ ・ITC P VZ ・FS VZ ・FS P	★★★★	2月発売 ¥230,000 ¥270,000	16	ボイスズーム	サウンドフロー	クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ウインドブロック ・サウンドリラックス ・リアルレイヤーサウンド	iPFG	2015年 12月31日
コア	セルティナ 耳かけ型 耳あな型	マイクロ ・M ・P ・SP ・CIC ・CIC P ・ITC ・ITC dAZ ・ITC P dAZ ・FS dAZ ・FS P	★★★	2月発売 ¥160,000 ¥210,000	6	デジタルオーディオズーム	サウンドフロー	クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	×	iPFG	2015年 12月31日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
コア	オーデオ耳かけ型	Yes(M/P)	IX V III	5月発売 ブ ¥380,000 ア ¥270,000 ス ¥190,000	20 16 6	・ボイスズーム(ブ/ア) ・デジタル オーディオ ズーム(ス)	サウンドフロー	・クイックシンク ・ズームコントロール(ブ)	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア) ・サウンドリカバー	iPFG	2018年 6月30日
コア	ナイーダ耳かけ型	・IX UP ・IX SP ・I UP ・I SP	IX I	10月発売 ¥140,000 ¥400,000	20 6	・ボイスズーム(ブ) ・無指向性(エ)	サウンドフロー(ブ)	・クイックシンク(ブ) ・ズームコントロール(ブ) ・デュオフォン(ブ)	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ) ・リアルイヤーサウンド(ブ) ・サウンドリカバー(ブ) ・リニア/ノンリニア切替(エ)	iPFG	2018年 12月31日
コア	エクセリア アート 耳かけ型 耳あな型	・マイクロ ・M ・P ・SP ・CIC ・CIC P ・ITC ・ITC VZ ・ITC P VZ ・FS VZ ・FS P	★★★★★	10月発売 耳かけ型 ¥350,000 耳あな型 ¥400,000	20	ボイスズーム	サウンドフロー	・クイックシンク ・ズームコントロール ・デュオフォン	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック ・ウインドブロック ・サウンドリラックス ・リアルイヤーサウンド ・サウンドリカバー	iPFG	2018年 3月31日

2010年

コア	オーケー! プラス 耳かけ型	・M ・SP ・UP	★	2月発売 ¥50,000	2	無指向性	×	×	ハウリング キャンセラー	ノイズ キャンセラー	トリマー式	不要	2019年 3月31日
コア	ミロ 耳かけ型	・マイクロ ・SP ・UP	★★	2月発売 ¥100,000	2	無指向性	×	×	ホイッスル ブロック	ノイズ キャンセラー	×	iPFG	2018年 12月31日
コア	ミロ プラス 耳かけ型 耳あな型	・マイクロ ・SP ・UP ・CIC ・ITC dAZ ・FS dAZ	★★	2月発売 耳かけ型 ¥130,000 耳あな型 ¥160,000	4	デジタル オーディオ ズーム* *CICを除く	×	×	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	*	iPFG	2018年 12月31日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
コア	オーデオ耳かけ型	・SMART(M/P) ・MINI(M/P)	IX V III	5月発売 ¥170,000 ¥380,000	20 16 6	・ボイスズーム(ブ/ア) ・デジタル オーディオ ズーム(ス)	サウンドフロー	・クイックシンク ・ズームコントロール(ブ) ・デュオフォン(ブ) ※MINI を除く	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコープロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア) ・サウンドリカバー	iPFG	2018年 6月30日
コア	ベルサーダ アート 耳かけ型 耳あな型	・M ・P ・SP ・マイクロ ・CIC ・CIC P ・ITC ・ITC VZ ・ITC P VZ ・FS VZ ・FS P VZ	★★★★	10月発売 耳かけ型 ¥250,000 耳あな型 ¥290,000	16	ボイスズーム	サウンドフロー	クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・ウインドブロック ・リアルイヤーサウンド ・サウンドリカバー	iPFG	2018年 12月31日
コア	セルティナ アート 耳かけ型 耳あな型	・M ・P ・SP ・マイクロ ・CIC ・CIC P ・ITC ・ITC dAZ ・ITC P dAZ ・FS dAZ ・FS P dAZ	★★★	10月発売 耳かけ型 170,000 耳あな型 ¥210,000	6	デジタル オーディオ ズーム	サウンドフロー	クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	×	iPFG	2018年 12月31日
コア	オーデオ ジップ 耳あな型	×	III	10月発売 ¥130,000	6	無指向性	サウンドフロー	×	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・サウンドリカバー ・フレキシブルジョイント	iPFG	2017年 8月15日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラット フォーム	器種名	種類	クラス	発売時 価格	ch	指向性	自動環境適応 機能	両耳間通信 機能	ハウリング 抑制機能	騒音抑制 機能	その他 機能	調整 ソフト	修理対応 終了日
2011年													
スパイズ	オーデオ S 耳かけ型	・SMART(M/P/SP) ・YES(M/P/SP) ・MINI(M/P/SP)	IX V III	2月発売 ブ ¥400,000 ア ¥300,000 ス ¥200,000	20 16 6	ウルトラズーム	サウンドフロー	・ステレオズーム(ブ) ・ズームコントロール(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ) ・クイックシンク(SMART) ※MINI を除く	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール(ブ)* ・フレックスボリューム(ブ/ア)* ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルレイヤーサウンド(ブ/ア) ※MINI を除く	Target 1.0	SMART 2021年 12月27日 YES/MINI 2020年 12月25日
スパイズ	フォナック アンブラ 耳かけ型 耳あな型	・microM ・microP ・SP ・10 ブチ(M/P) ・312(M/P/SP) ・312 UZ(M/P/SP) ・13 UZ(M/P/SP)	★★★★★	2月発売 耳かけ型 ¥400,000 耳あな型 ¥450,000	20	ウルトラズーム ※10 ブチ/312 を除く	サウンドフロー	・ステレオズーム* ¹ ・ズームコントロール* ¹ ・デュオフォン* ² ・クイックシンク* ² ※ ¹ 10 ブチ/312 を除く ※ ² 10 ブチを除く	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール ・フレックスボリューム ・エコーブロック ・ウインドブロック ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス ・リアルレイヤーサウンド*	Target 1.0	2021年 12月27日
スパイズ	フォナック ソラナ 耳かけ型 耳あな型	・microM ・microP ・SP ・10 ブチ(M/P) ・312(M/P/SP) ・312 UZ(M/P/SP) ・13 UZ(M/P/SP)	★★★★	6月発売 耳かけ型 ¥300,000 耳あな型 ¥350,000	16	ウルトラズーム ※10 ブチ/312 を除く	サウンドフロー	・ズームコントロール* ¹ ・クイックシンク* ² ※ ¹ 10 ブチ/312 を除く ※ ² 10 ブチを除く	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスボリューム ・ウインドブロック ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス ・リアルレイヤーサウンド*	Target 1.1.1	2021年 12月27日
スパイズ	フォナック カッシア 耳かけ型 耳あな型	・microM ・microP ・SP ・10 ブチ(M/P) ・312(M/P/SP) ・312 UZ(M/P/SP) ・13 UZ(M/P/SP)	★★★	6月発売 耳かけ型 ¥200,000 耳あな型 ¥250,000	6	ウルトラズーム ※10 ブチ/312 を除く	サウンドフロー	クイックシンク ※10 ブチを除く	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	サウンドリカバー	Target 1.1.1	2021年 12月27日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
スパイス	ナイーダ S 耳かけ型	・SP ・UP	IX V III	10月発売 ブ ¥420,000 ア ¥320,000 ス ¥220,000	20 16 6	ウルトラズーム	サウンドフロー	・ステレオズーム(ブ) ・ズームコントロール(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ) ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール(ブ) ・フレックスボリューム(ブ/ア) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア)	Target 1.2.3	2021年12月27日

2012年

スパイス	フォナック アンプラ/ ソラナ/ カッシーア 耳かけ型	M H2O	★★★★★ ★★★★★ ★★★	2月発売 ブ ¥400,000 ア ¥300,000 ス ¥200,000	20 16 6	ウルトラズーム	サウンドフロー	・ステレオズーム(ブ) ・ズームコントロール(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ) ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール(ブ) ・フレックスボリューム(ブ/ア) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア)	Target 2.0	2021年12月27日
スパイス	オーデオ S 耳かけ型	SMART(M/P/SP)	I	2月発売 ¥128,000	4	ウルトラズーム	×	×	ホイッスルブロック	ノイズブロック	サウンドリカバー	Target 2.1	2021年12月27日
スパイス	ニオス S 耳かけ型	H2O	V III	5月発売 ア ¥300,000 ス ¥200,000	16 6	ウルトラズーム	サウンドフロー	・ズームコントロール(ア) ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ウインドブロック(ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ア) ・リアルイヤーサウンド(ア)	Target 2.0	2021年12月27日
スパイス	ナイーダ S CRT 耳かけ型	・M ・P ・SP	IX V III	5月発売 ブ ¥420,000 ア ¥320,000 ス ¥220,000	20 16 6	ウルトラズーム	サウンドフロー	・ステレオズーム(ブ) ・ズームコントロール(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ) ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール(ブ) ・フレックスボリューム(ブ/ア) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア)	Target 2.0	2021年12月27日
スパイス	フォナック アンプラ/ ソラナ/ カッシーア 耳あな型	nano(M)	★★★★★ ★★★★★ ★★★	8月発売 ブ ¥450,000 ア ¥350,000 ス ¥250,000	20 16 6	無指向性	サウンドフロー	×	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ブ/ア)	Target 2.1	2021年12月27日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
スパイス	フォナック ダリア 耳かけ型 耳あな型	・ microM ・ microP ・ SP ・ M H2O ・ 10 プチ(M/P) ・ 312 UZ(M/P/SP) ・ 13 UZ(M/P/SP/UP)	★★	8月発売 耳かけ型 ¥128,000 耳あな型 ¥158,000	4	ウルトラズーム ※10 プチを除く	×	×	ホイッスルブロック	ノイズブロック	サウンドリカバー	Target 2.1	2021年12月27日
スパイス	ナイーダ S 耳かけ型	・ SP ・ UP	I	8月発売 ¥148,000	4	ウルトラズーム	×	×	ホイッスルブロック	ノイズブロック	サウンドリカバー	Target 2.1	2021年12月27日

2013年

クエスト	フォナック パート Q 耳あな型	・ nano(M) ・ 10 NW O(M/P) ・ 312 プチ(M/P/SP) ・ 312(M/P/SP) ・ 13(M/P/SP/UP)	90 70 50 30	1月発売 ブ ¥468,000 ア ¥298,000 ス ¥258,000 エ ¥158,000	20 16 12 8	・ウルトラズーム (312/13) ・無指向性 (nano/10 NW O)	・サウンドフロー (ブ/ア/ス) ・エブリディ オートマチック(エ)	・風の中のことば(312/13) ・ステレオズーム(312/13) ・ズームコントロール(312/13) ・デュオフォン(312/13) ・クイックシンク(312/13) ※(エ)/312 プチを除く	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール(ブ) ・フレックスボリューム(ブ/ア) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・ミニコントロール(nano)	Target 3.0 (Q30は3.2)	2023年3月31日
クエスト	フォナック ボレロ Q 耳かけ型	・ M312 ・ M13 ・ P ・ SP	90 70 50 30	1月発売 ブ ¥428,000 ア ¥278,000 ス ¥228,000 エ ¥138,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	・サウンドフロー (ブ/ア/ス) ・エブリディ オートマチック(エ)	・風の中のことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・ズームコントロール(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク(ブ/ア/ス)	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール(ブ) ・フレックスボリューム(ブ/ア) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア)	Target 3.0 (Q30は3.2)	2023年3月31日
クエスト	フォナック オーデオ Q 耳かけ型	・ 312T(M/P/SP) ・ 312(M/P/SP) ・ 10(M/P/SP)	90 70 50 30	6月発売 ブ ¥428,000 ア ¥278,000 ス ¥228,000 エ ¥138,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	・サウンドフロー (ブ/ア/ス) ・エブリディ オートマチック(エ)	・風の中のことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・ズームコントロール(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク(ブ/ア/ス)	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール(ブ)* ・フレックスボリューム(ブ/ア)* ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア)* ※Q10を除く	Target 3.1	2023年3月31日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
クエスト	フォナック ナイーダ Q 耳かけ型	・SP ・UP ・RIC(M/P/SP)	90 70 50 30	6月発売 ブ ¥428,000 ア ¥278,000 ス ¥228,000 エ ¥138,000	20 16 12 8	ワルトラズーム	・サウンドフロー(ブ/ア/ス) ・エブリディオートマチック(エ)	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・ズームコントロール(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク(ブ/ア/ス)	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール(ブ) ・フレックスボリューム(ブ/ア) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア)	Target 3.1	2023年9月29日
2014年													
クエスト	フォナック バセオ Q 15 耳かけ型	・M ・P ・SP	15	1月発売 ¥88,000	4	指向性：固定	×	×	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	×	Target 3.2	2024年12月27日
クエスト	フォナック タオ Q 15 耳あな型	・10 NW O(M/P) ・312 NW(M/P/SP) ・13 NW(M/P/SP/UP)	15	1月発売 ¥88,000	4	・指向性：固定 (312 NW/13 NW) ・無指向性 (10 NW O)	×	×	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	×	Target 3.2	2025年2月28日
2015年													
ベンチャー	フォナック オーデオ V 耳かけ型	・13(M/P/SP) ・312T(M/P/SP) ・312(M/P/SP)	90 70 50 30	2月発売 ブ ¥460,000 ア ¥320,000 ス ¥230,000 エ ¥150,000	20 16 12 8	ワルトラズーム	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス)	Target 4.0	2025年2月28日
ベンチャー	フォナック ボレロ V 耳かけ型	・M ・P ・SP	90 70 50 30	7月発売 ブ ¥460,000 ア ¥320,000 ス ¥230,000 エ ¥150,000	20 16 12 8	ワルトラズーム	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス)	Target 4.1	2025年2月28日

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
ベンチャー	フォナック パート V 耳あな型	・ nano(M) ・ 10 NW O(M/P) ・ 10 O(M/P) ・ 10(M/P/SP) ・ 312(M/P/SP/UP) ・ 13(M/P/SP/UP)	11月発売 ブ ¥520.000 ア ¥360.000 ス ¥270.000 工 ¥180.000	90 70 50 30	20 16 12 8	・ウルトラズーム (10/312/13) ・無指向性 (nano/10 NW O/10 O)	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ^{※2} ・ステレオズーム(ブ/ア) ^{※2} ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ^{※2} ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ^{※2} ・クイックシンク ^{※1} ※1 nano/10 NW O を除く ※2 nano/10 NW O/10 O を除く	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー ・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・ミニコントロール(nano)	Target 4.2	2025年 6月30日

2016年

ベンチャー	フォナック ナイーダ V 耳かけ型	・ SP ・ UP ・ RIC(M/P/UP)	7月発売 ブ ¥460.000 ア ¥320.000 ス ¥230.000 工 ¥150.000	90 70 50 30	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・イージーRoger II(ブ/ア/ス) ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・広帯域ブースター	Target 4.3	2025年 2月28日
ベンチャー	フォナック スカイ V 耳かけ型	・ P ・ SP ・ UP ・ RIC(M/P/UP)	7月発売 ブ ¥391.000 ア ¥272.000 ス ¥195.500 工 総合支援法対象	90 70 50 30	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス スカイ OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・イージーRoger II(ブ/ア/ス) ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・お知らせ LED ランプ(RIC 除く)	Target 4.3	2025年 2月28日

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
ビロング	フォナック オーデオ B 耳かけ型	・13(M/P/UP) ・312T(M/P/UP) ・312(M/P/UP)	90 70 50 30	12月発売 ブ ¥500,000 ア ¥350,000 ス ¥250,000 エ ¥180,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・エコーブロック(ブ) ・ウンドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・イージーRoger II(ブ/ア/ス)* ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス)* *13のみ	Target 5.0	2025年 3月31日 01/P3/P4/T7 上記4色のみ
ビロング	フォナック オーデオ B 耳かけ型	R(M/P/UP)	90 70 50	12月発売 ブ ¥568,000 ア ¥418,000 ス ¥308,000	20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール ・フレックスボリューム ・エコーブロック(ブ) ・ウンドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド ・リチャージブル	Target 5.0	2025年 3月31日 01/P3/P4/T7 上記4色のみ

2017年

ビロング	フォナック ボレロ B 耳かけ型	・M ・P ・SP	90 70 50 30	7月発売 ブ ¥500,000 ア ¥350,000 ス ¥250,000 エ ¥180,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・エコーブロック(ブ) ・ウンドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・イージーRoger II(ブ/ア/ス) ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス)	Target 5.1	2025年 3月31日 01/P3/P4/T7 上記4色のみ
ビロング	フォナック ボレロ B 耳かけ型 充電式	PR	90 70 50	7月発売 ブ ¥568,000 ア ¥418,000 ス ¥308,000	90 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール ・フレックスボリューム ・エコーブロック(ブ) ・ウンドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド ・リチャージブル	Target 5.1	2025年 3月31日 01/P3/P4/T7 上記4色のみ

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
ビロング	フォナック パート B 耳あな型	チタン(M/P/SP)	90 70	7月発売 ブ ¥550,000 ア ¥390,000	20 16	無指向性	オートセンス OS	×	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール ・フレックスボリューム ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス ・ミニコントロール	Target 5.1.1	

2018年

ビロング	フォナック オーデオ B 耳かけ型	ダイレクト(M/P/UP)	90 70 50	1月発売 ブ ¥520,000 ア ¥370,000 ス ¥270,000	20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS	クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール ・フレックスボリューム ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルレイヤーサウンド ・マイフォナック アプリ	Target 5.2	2024年 5月31日
ビロング	フォナック パート B 耳あな型	・10 NW O(M/P/SP) ・10 O(M/P/SP) ・10(M/P/SP) ・312 NW O(M/P/SP) ・312(M/P/SP/UP) ・13(M/P/SP/UP)	90 70 50 30	1月発売 ブ ¥540,000 ア ¥370,000 ス ¥280,000 エ ¥188,000	20 16 12 8	・ウルトラズーム (10/312/13) ・無指向性 (10 NW O/10 O/ 312 NW O)	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ^{※2} ・ステレオズーム(ブ/ア) ^{※2} ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ^{※2} ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ^{※2} ・クイックシンク ^{※1}	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・ミニコントロール(10 NW O)	Target 5.2	
ビロング	フォナック ヴィータス 耳かけ型	・BTE-micro ・BTE-P ・BTE-UP	15	5月発売 ¥88,000	4	ウルトラズーム	×	×	ホイッスルブロック	ノイズブロック	Roger 使用可	Target 5.3.3	

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
ビロング	フォナック ヴィータス+ 耳かけ型 耳あな型	・ITE-10 NW O(M/P/SP) ・ITE-312(M/P/SP/UP) ・ITE-13(M/P/SP/UP) ・RIC-312T(M/P/UP) ・BTE-micro ・BTE-P ・BTE-UP	15	5月発売 耳かけ型 ¥118,000 耳あな型 ¥128,000	6	・ウルトラズーム ・無指向性(10 NW O)	エブリディ オートマチック	クイックシンク* ※10 NW O を除く	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・サウンドリカバー ・Roger 使用可 ・iCube II 使用可* *10 NW O を除く	Target 5.3.3	
ビロング	フォナック ナイーダ B 耳かけ型	・SP ・UP	90 70 50 30	8月発売 ブ ¥500,000 ア ¥350,000 ス ¥250,000 エ ¥180,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・イージーRoger II(ブ/ア/ス) ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・広帯域ブースター ・拡張された MPO*	Target 5.3.3	2025年 3月31日 01/P3/P4/T7 上記4色のみ
ビロング	フォナック ナイーダ B-R 耳かけ型 充電式	RIC(M/P/UP)	90 70 50	8月発売 ブ ¥568,000 ア ¥418,000 ス ¥308,000	20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・広帯域ブースター ・リチャージブル ・拡張された MPO*	Target 5.3.3	2025年 3月31日 01/P3/P4/T7 上記4色のみ

※ 広帯域と狭帯域の MPO を別々で計算させることで、限られたダイナミックレンジを最大限に活用させるナイーダ専用の MPO

※

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
ビロング	フォナック スカイ B 耳かけ型	・P ・SP ・UP ・RIC(P/SP/UP)	8月発売 90 70 50 30	ブ ¥400,000 ア ¥280,000 ス ¥200,000 エ ¥137,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス スカイ OS	・風の中でのことば(ブ) ・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル プロック	ノイズ プロック	・フレックスコントロール(ブ/ア/ス) ・フレックスボリューム(ブ/ア/ス) ・エコーブロック(ブ) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・イージーRoger II(ブ/ア/ス) ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・お知らせ LED ランプ(RIC 除く)	Target 5.3.3	下記表参照

器種名	ハウ징カラー	種類	クラス	修理対応終了日
フォナック スカイ B	・01 ベージュ ・P3 サンダルウッド ・P4 チェストナット ・P5 シャンパン ・Q2 エレクトリックグリーン ・T7 アルパインホワイト	・P ・SP ・UP ・RIC	90 70 50 30	2025/03/31
	・P1 サンドベージュ ・P6 シルバーグレー ・P8 ベルベットブラック ・Q3 カリビアンパインレーツ ・M6 ラバレッド ・M7 ブルーオーシャン	・P ・SP ・RIC	90 70 50 30	2025/12/25
	・M8 マジエスティパープル ・T3 プレシャスピンク	UP	90 70 50 30	

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
2019年													
マーベル	フォナック オーデオ M 充電式 耳かけ型	R(S/M/P/UP)		6月発売 90 ブ ¥550,000 70 ア ¥400,000 50 ス ¥290,000 30 エ ¥200,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーーダイレクト ・ロジャーーと指向性(ブ/ア/ス) ・お知らせ LED ランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ	Target 6.0	
マーベル	フォナック オーデオ M 耳かけ型	・13T(S/M/P/UP) ・312T(S/M/P/UP) ・312(S/M/P/UP)		6月発売 90 ブ ¥530,000 70 ア ¥380,000 50 ス ¥270,000 30 エ ¥180,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーーダイレクト ・ロジャーーと指向性(ブ/ア/ス) ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ	Target 6.0	

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
2020年													
マーベル	フォナック ボレロ M 耳かけ型 充電式	PR	90 70 50 30	1月発売 ブ¥550,000 ア¥400,000 ス¥290,000 エ¥200,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャー＆ダイレクト ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・お知らせ LED ランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ	Target 6.1	
マーベル	フォナック ボレロ M 耳かけ型	M	90 70 50 30	1月発売 ブ¥530,000 ア¥380,000 ス¥270,000 エ¥180,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャー＆ダイレクト ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ	Target 6.1	
マーベル	フォナック パート M 耳あな型	チタン(M/P/SP)	90 70	5月発売 ブ¥575,000 ア¥405,000	20 16	無指向性	オートセンス OS 3.0	×	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス ・リアルイヤーサウンド ・ウインドブロック ・サウンドリカバー2 ・ミニコントロール	Target 6.2	
マーベル	フォナック パート M 耳あな型	・10 NW O(M/P/SP) ・312 NW O(M/P/SP)	90 70 50 30	5月発売 ブ¥555,000 ア¥385,000 ス¥295,000 エ¥198,000	20 16 12 8	無指向性	オートセンス OS 3.0	×	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ミニコントロール(10NW O)	Target 6.2	

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
マーベル	フォナック パートM 耳あな型	312(M/P/SP/UP)	90 70 50 30	5月発売 ブ¥570,000 ア¥400,000 ス¥310,000 工¥218,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルレイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーーダイレクト ・ロジャーーと指向性(ブ/ア/ス) ・マイフォナック アプリ	Target 6.2	
マーベル	フォナック ナイーダ M 耳かけ型	SP	90 70 50 30	10月発売 ブ¥530,000 ア¥380,000 ス¥270,000 工¥180,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルレイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーーダイレクト ・ロジャーーと指向性(ブ/ア/ス) ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ ・広帯域ブースター ・拡張された MPO※	Target 6.2	
マーベル	フォナック スカイ M 耳かけ型	・M ・SP	90 70 50 30	10月発売 ブ¥430,000 ア¥310,000 ス¥240,000 工¥160,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス スカイ OS 3.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルレイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーーダイレクト ・ロジャーーと指向性(ブ/ア/ス) ・お知らせ LED ランプ ・多機能ボタン	Target 6.2	

※ 広帯域と狭帯域の MPO を別々で計算させることで、限られたダイナミックレンジを最大限に活用させるナイーダ専用の MPO

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021年4月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
マーベル	フォナック スカイ M 耳かけ型 充電式	PR	90 70 50 30	10月発売 ブ¥450,000 ア¥330,000 ス¥260,000 工¥180,000	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス スカイ OS 3.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・お知らせ LED ランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・多機能ボタン	Target 6.2	
パラダイス	フォナック オーデオ P 耳かけ型 充電式	R(S/M/P/UP)	90 70 50 30	12月発売 ブ¥568,000 ア¥410,000 ス¥295,000 工¥202,000	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 4.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・お知らせ LED ランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・ダイナミックノイズキャンセル(ブ) ・スピーチエンハンサー(ブ) ・タップコントロール(ブ/ア) ・モーションセンサーヒアリング(ブ/ア/ス) ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ	Target 7.0	

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021 年 4 月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
パラダイス	フォナック オーデオ P 耳かけ型	・ 312(S/M/P/UP) ・ 13T(S/M/P/UP)	90 70 50 30	12 月発売 ブ¥538,000 ア¥382,000 ス¥272,000 工¥182,000	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 4.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーーダイレクト ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・ダイナミックノイズキャンセル(ブ) ・スピーチエンハンサー(ブ) ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ	Target 7.0	

2021 年

パラダイス	フォナック ナイーダ P 耳かけ型 充電式	PR	90 70 50 30	4 月発売 ブ¥568,000 ア¥410,000 ス¥295,000 工¥202,000	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 4.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・エコーブロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーーダイレクト ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・お知らせ LED ランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・ダイナミックノイズキャンセル(ブ) ・スピーチエンハンサー(ブ) ・タップコントロール(ブ/ア) ・モーションセンサーアーリング(ブ/ア/ス) ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ	Target 7.1	
-------	--------------------------------	----	----------------------	---	----------------------	---------	---------------	--	-----------	---------	--	---------------	--

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(ブ) アドバンス…(ア) スタンダード…(ス) エッセンシャル…(エ) ベーシック…(ベ) CIC…10 カナル…312 フルシェル…13

★★★★★・IX・90

★★★★・V・70

★★・III・50

★★・I・30

★・15

2021 年 4 月現在

プラットフォーム	器種名	種類	クラス	発売時価格	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信機能	ハウリング抑制機能	騒音抑制機能	その他機能	調整ソフト	修理対応終了日
パラダイス	フォナック ナイーダ P 耳かけ型	UP	90 70 50 30	4 月発売 ブ¥538,000 ア¥382,000 ス¥272,000 エ 182,000	20 20 16 12	ウルトラ ズーム	オートセンス OS 4.0	・ステレオズーム(ブ/ア) ・全方向(360°)からのことば(ブ/ア) ・デュオフォン(ブ/ア/ス) ・クイックシンク	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコープロック(ブ) ・サウンドリラックス(ブ/ア) ・リアルイヤーサウンド(ブ/ア/ス) ・ウインドブロック(ブ/ア) ・サウンドリカバー2 ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性(ブ/ア/ス) ・ダイナミックノイズキャンセル(ブ) ・スピーチエンハンサー(ブ) ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ ・広帯域ブースター ・拡張された MPO*	Target 7.1	

※ 広帯域と狭帯域の MPO を別々で計算させることで、限られたダイナミックレンジを最大限に活用させるナイーダ専用の MPO