

## Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssenシャル…(エ)    ベーシック…(ベ)    CIC…10    カナル…312    フルシエル…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
<b>2000年</b>													
	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
<b>2002年</b>													
	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
	スーベロ 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
<b>2003年</b>													
	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…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssen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
<b>2004年</b>													
	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
<b>2005年</b>													
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
<b>2006年</b>													
dB	エレヴァ 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…(プ)    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
<b>2007年</b>													
dB	ソコ 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ージメント ・エコブロック ・リアルイヤーサウンド ・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…(プ)    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 プ ¥350,000 ア ¥250,000	20 16	・デジタル サウンド ズーム(プ) ・デジタル オーディオ ズーム(ア)	・オートパイロット(プ) ・トリパイロット(ア)	×	・ノーホイスル テクノロジー(プ) ・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(プ) ・サウンドリラックス(プ) ・ウインドノイズマネージメント(プ) ・エコブロック(プ)	iPFG	2014年 12月31日
<b>2008年</b>													
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…(プ) ★★★★★・IX・90    アドバンス…(ア) ★★★★★・V・70    スタンダード…(ス) ★★★・III・50    エssenシャル…(エ) ★★・I・30    ベーシック…(ベ) ★・15    CIC…10    カナル…312    フルシェル…13

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
<b>2009年</b>													
コア	ベルサータ 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…(プ)    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	オーディオ 耳かけ型	Yes(M/P)	IX V III	5月発売 プ ¥380,000 ア ¥270,000 ス ¥190,000	20 16 6	・ボイスズーム(プ/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(プ)	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/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(プ) ・無指向性(エ)	サウンドフロー(プ)	・クイックシンク(プ) ・ズームコントロール(プ) ・デュオフォン(プ)	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(プ) ・ウインドブロック(プ) ・サウンドリラックス(プ) ・リアルイヤーサウンド(プ) ・サウンドリカバー(プ) ・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
<b>2010年</b>													
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…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssen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	オーディオ 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(プ/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(プ) ・デュオフォン(プ) ※MINIを除く	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	・エコーブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア) ・サウンドリカバー	iPFG	2018年 6月30日
コア	ベルサータ 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	オーディオ 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…(プ)    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
<b>2011年</b>													
スパイス	オーディオ S 耳かけ型	・ SMART(M/P/SP) ・ YES(M/P/SP) ・ MINI(M/P/SP)	IX V III	2月発売 プ ¥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(プ) ・ ズームコントロール(プ/ア) ・ デュオフォン(プ) ・ 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(プ)* ・ フレックスボリューム(プ/ア)* ・ エコーブロック(プ) ・ ウインドブロック(プ/ア) ・ サウンドリカバー ・ サウンドリラックス(プ/ア) ・ リアルイヤーサウンド(プ/ア)  ※MINI を除く	Target 1.0	SMART 2021年 12月27日  YES/MINI 2020年 12月25日
スパイス	フォナック アンブラ 耳かけ型 耳あな型	・ microM ・ microP ・ SP ・ 10 プチ(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 プチ/312 を除く	サウンドフロー	・ ステレオズーム* <sup>1</sup> ・ ズームコントロール* <sup>1</sup> ・ デュオフォン* <sup>2</sup> ・ クイックシンク* <sup>2</sup>  * <sup>1</sup> 10 プチ/312 を除く * <sup>2</sup> 10 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 ・ 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 ・ リアルイヤーサウンド*  ※耳かけ型のみ	Target 1.0	2021年 12月27日
スパイス	フォナック ソラナ 耳かけ型 耳あな型	・ microM ・ microP ・ SP ・ 10 プチ(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 プチ/312 を除く	サウンドフロー	・ ズームコントロール* <sup>1</sup> ・ クイックシンク* <sup>2</sup>  * <sup>1</sup> 10 プチ/312 を除く * <sup>2</sup> 10 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 ・ リアルイヤーサウンド*  ※耳かけ型のみ	Target 1.1.1	2021年 12月27日
スパイス	フォナック カッシーア 耳かけ型 耳あな型	・ microM ・ microP ・ SP ・ 10 プチ(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 プチ/312 を除く	サウンドフロー	クイックシンク ※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 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…(プ)  
★★★★★・IX・90アドバンス…(ア)  
★★★★・V・70スタンダード…(ス)  
★★★・Ⅲ・50エッセンシャル…(エ)  
★★・I・30ベーシック…(ベ)  
★・15

CIC…10

カナル…312

フルシエル…13

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 プ ¥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(プ) ・ズームコントロール(プ/ア) ・デュオフォン(プ) ・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(プ) ・フレックスボリューム(プ/ア) ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカパー ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア)	Target 1.2.3	2021年 12月27日
<b>2012年</b>													
スパイス	フォナック アンブラ/ ソラナ/ カッシーア 耳かけ型	M H2O	★★★★★ ★★★★ ★★★	2月発売 プ ¥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(プ) ・ズームコントロール(プ/ア) ・デュオフォン(プ) ・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(プ) ・フレックスボリューム(プ/ア) ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカパー ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/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	サウンドリカパー	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) ・サウンドリカパー ・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 プ ¥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(プ) ・ズームコントロール(プ/ア) ・デュオフォン(プ) ・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(プ) ・フレックスボリューム(プ/ア) ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカパー ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア)	Target 2.0	2021年 12月27日
スパイス	フォナック アンブラ/ ソラナ/ カッシーア 耳あな型	nano(M)	★★★★★ ★★★★ ★★★	8月発売 プ ¥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	・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカパー ・サウンドリラックス(プ/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…(プ)    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    フルシエル…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
<b>2013年</b>													
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 プ ¥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 (プ/ア/ス) ・エブリディ オートマッチック(エ)	・風の中でのことば(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(プ) ・フレックスボリューム(プ/ア) ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(プ/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 プ ¥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 (プ/ア/ス) ・エブリディ オートマッチック(エ)	・風の中でのことば(プ) ・ステレオズーム(プ/ア) ・ズームコントロール(プ/ア) ・デュオフォン(プ/ア/ス) ・クイックシンク(プ/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(プ) ・フレックスボリューム(プ/ア) ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/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 プ ¥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 (プ/ア/ス) ・エブリディ オートマッチック(エ)	・風の中でのことば(プ) ・ステレオズーム(プ/ア) ・ズームコントロール(プ/ア) ・デュオフォン(プ/ア/ス) ・クイックシンク(プ/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(プ)* ・フレックスボリューム(プ/ア)* ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/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…(プ)    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	6月発売 プ ¥428,000	20	ウルトラズーム	・ サウンドフロー (プ/ア/ス) ・ エブリディ オートマッチック(エ)	・ 風の中でのことば(プ) ・ ステレオズーム(プ/ア) ・ ズームコントロール(プ/ア) ・ デュオフォン(プ/ア/ス) ・ クイックシンク(プ/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(プ) ・ フレックスボリューム(プ/ア) ・ エコーブロック(プ) ・ ウインドブロック(プ/ア) ・ サウンドリカバー ・ サウンドリラックス(プ/ア) ・ リアルイヤーサウンド(プ/ア)	Target 3.1	2023年 9月29日
			70	ア ¥278,000	16								
			50	ス ¥228,000	12								
			30	エ ¥138,000	8								
<b>2014年</b>													
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
<b>2015年</b>													
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	2月発売 プ ¥460.000	20	ウルトラズーム	オートセンス OS	・ 風の中でのことば(プ) ・ ステレオズーム(プ/ア) ・ 全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・ デュオフォン(プ/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(プ/ア/ス) ・ フレックスボリューム(プ/ア/ス) ・ ウインドブロック(プ/ア) ・ サウンドリカバー ・ エコーブロック(プ) ・ サウンドリラックス(プ/ア) ・ リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス)	Target 4.0	2025年 2月28日
			70	ア ¥320.000	16								
			50	ス ¥230.000	12								
			30	エ ¥150.000	8								
ベンチャー	フォナック ボレロ V 耳かけ型	・ M ・ P ・ SP	90	7月発売 プ ¥460.000	20	ウルトラズーム	オートセンス OS	・ 風の中でのことば(プ) ・ ステレオズーム(プ/ア) ・ 全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・ デュオフォン(プ/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(プ/ア/ス) ・ フレックスボリューム(プ/ア/ス) ・ ウインドブロック(プ/ア) ・ サウンドリカバー ・ エコーブロック(プ) ・ サウンドリラックス(プ/ア) ・ リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス)	Target 4.1	2025年 2月28日
			70	ア ¥320.000	16								
			50	ス ¥230.000	12								
			30	エ ¥150.000	8								

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssenシャル…(エ)    ベーシック…(ベ)    CIC…10    カナル…312    フルシエル…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
ベンチャー	フォナック パート V 耳あな型	・ nano(M)		11 月発売		・ 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(プ) <sup>※2</sup> ・ ステレオズーム(プ/ア) <sup>※2</sup> ・ 全方向(360°)からのことば(プ/ア) <sup>※2</sup> ・ デュオフォン(プ/ア/ス) <sup>※2</sup> ・ クイックシンク <sup>※1</sup>	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(プ/ア/ス) ・ フレックスボリューム(プ/ア/ス) ・ ウインドブロック(プ/ア) ・ サウンドリカパー ・ エコーブロック(プ) ・ サウンドリラックス(プ/ア) ・ ミニコントロール(nano)	Target 4.2	2025 年 6 月 30 日
		・ 10 NW O(M/P)	90	プ ¥520.000	20								
		・ 10 O(M/P)	70	ア ¥360.000	16								
		・ 10(M/P/SP)	50	ス ¥270.000	12								
		・ 312(M/P/SP/UP)	30	エ ¥180.000	8								
・ 13(M/P/SP/UP)													
<b>2016 年</b>													
ベンチャー	フォナック ナイーダ V 耳かけ型	・ SP	90	7 月発売		ウルトラズーム	オートセンス OS	・ 風の中でのことば(プ) ・ ステレオズーム(プ/ア) ・ 全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・ デュオフォン(プ/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(プ/ア/ス) ・ フレックスボリューム(プ/ア/ス) ・ エコーブロック(プ) ・ ウインドブロック(プ/ア) ・ サウンドリカパー-2 ・ サウンドリラックス(プ/ア) ・ リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ イージーRoger II (プ/ア/ス) ・ ロジャーと指向性(プ/ア/ス) ・ 広帯域ブースター	Target 4.3	2025 年 2 月 28 日
		・ UP	70	ア ¥320.000	16								
		・ RIC(M/P/UP)	50	ス ¥230.000	12								
			30	エ ¥150.000	8								
ベンチャー	フォナック スカイ V 耳かけ型	・ P	90	7 月発売		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(プ) ・ ステレオズーム(プ/ア) ・ 全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・ デュオフォン(プ/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(プ/ア/ス) ・ フレックスボリューム(プ/ア/ス) ・ エコーブロック(プ) ・ ウインドブロック(プ/ア) ・ サウンドリカパー-2 ・ サウンドリラックス(プ/ア) ・ リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ イージーRoger II (プ/ア/ス) ・ ロジャーと指向性(プ/ア/ス) ・ お知らせ LED ランプ(RIC 除く)	Target 4.3	2025 年 2 月 28 日
		・ SP	70	ア ¥272.000	16								
		・ UP	50	ス ¥195.500	12								
		・ RIC(M/P/UP)	30	エ 総合支援法対象	8								

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssenシャル…(エ)    ベーシック…(ベ)    CIC…10    カナル…312    フルシエル…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 プ ¥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(プ) ・ステレオズーム(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ/ア/ス) ・フレックスボリューム(プ/ア/ス) ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・イージーRoger II (プ/ア/ス)* ・ロジャーと指向性(プ/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 プ ¥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(プ) ・ステレオズーム(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/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 ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(プ/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
<b>2017年</b>													
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 プ ¥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(プ) ・ステレオズーム(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ/ア/ス) ・フレックスボリューム(プ/ア/ス) ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・イージーRoger II (プ/ア/ス) ・ロジャーと指向性(プ/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 プ ¥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(プ) ・ステレオズーム(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/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 ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(プ/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…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssen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 プ ¥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(プ) ・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	
<b>2018年</b>													
ビロング	フォナック オーディオ B 耳かけ型	ダイレクト(M/P/UP)	90 70 50	1月発売 プ ¥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(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー2 ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド ・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 プ ¥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(プ) <sup>※2</sup> ・ステレオズーム(プ/ア) <sup>※2</sup> ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) <sup>※2</sup> ・デュオフォン(プ/ア/ス) <sup>※2</sup> ・クイックシンク <sup>※1</sup>  ※110 NW O/312 NW Oを除く ※210 NW O/10 O/312NW 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(プ/ア/ス) ・フレックスボリューム(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー2 ・エコーブロック(プ) ・サウンドリラックス(プ/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	

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(プ) ★★★★★・IX・90    アドバンス…(ア) ★★★★★・V・70    スタンダード…(ス) ★★★・III・50    エssenシャル…(エ) ★★・I・30    ベーシック…(ベ) ★・15    CIC…10    カナル…312    フルシエル…13

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 ヴィータス+ 耳かけ型 耳あな型	<ul style="list-style-type: none"> <li>ITE-10 NW O(M/P/SP)</li> <li>ITE-312(M/P/SP/UP)</li> <li>ITE-13(M/P/SP/UP)</li> <li>RIC-312T(M/P/UP)</li> <li>BTE-micro</li> <li>BTE-P</li> <li>BTE-UP</li> </ul>	15	5月発売 耳かけ型 ¥118,000 耳あな型 ¥128,000	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>ウルトラズーム</li> <li>無指向性(10 NW O)</li> </ul>	エブリデイ 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>サウンドリカバー</li> <li>Roger 使用可</li> <li>iCube II 使用可*</li> </ul> *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	<ul style="list-style-type: none"> <li>SP</li> <li>UP</li> </ul>	90 70 50 30	8月発売 プ ¥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	<ul style="list-style-type: none"> <li>風の中でのことば(プ)</li> <li>ステレオズーム(プ/ア)</li> <li>全方向(360°)からのことば(プ/ア)</li> <li>デュオフォン(プ/ア/ス)</li> <li>クイックシンク</li> </ul>	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	<ul style="list-style-type: none"> <li>フレックスコントロール(プ/ア/ス)</li> <li>フレックスボリューム(プ/ア/ス)</li> <li>エコブロック(プ)</li> <li>ウインドブロック(プ/ア)</li> <li>サウンドリカバー2</li> <li>サウンドリラックス(プ/ア)</li> <li>リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス)</li> <li>イージーRoger II (プ/ア/ス)</li> <li>ロジャーと指向性(プ/ア/ス)</li> <li>広帯域ブースター</li> <li>拡張された MPO*</li> </ul>	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 プ ¥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	<ul style="list-style-type: none"> <li>風の中でのことば(プ)</li> <li>ステレオズーム(プ/ア)</li> <li>全方向(360°)からのことば(プ/ア)</li> <li>デュオフォン(プ/ア/ス)</li> <li>クイックシンク</li> </ul>	ホイッスル ブロック	ノイズ ブロック	<ul style="list-style-type: none"> <li>フレックスコントロール(プ/ア/ス)</li> <li>フレックスボリューム(プ/ア/ス)</li> <li>エコブロック(プ)</li> <li>ウインドブロック(プ/ア)</li> <li>サウンドリカバー2</li> <li>サウンドリラックス(プ/ア)</li> <li>リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス)</li> <li>広帯域ブースター</li> <li>リチャージブル</li> <li>拡張された MPO*</li> </ul>	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…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssenシャル…(エ)    ベーシック…(ベ)    CIC…10    カナル…312    フルシエル…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)	90 70 50 30	8月発売 プ ¥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(プ) ・ステレオズーム(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ/ア/ス) ・フレックスボリューム(プ/ア/ス) ・エコブロック(プ) ・ウインドブロック(プ/ア) ・サウンドリカバー-2 ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・イージーRoger II(プ/ア/ス) ・ロジャーと指向性(プ/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	ハウジングカラー	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 サンドルウッド ・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 カリビアンパイレーツ ・M6 ラバレッド	・P ・SP ・RIC	90 70 50 30	2025/12/25
	・M7 ブルーオーシャン ・M8 マジェスティパープル ・T3 プレシャスピंक	UP	90 70 50 30	



Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssen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
<b>2019年</b>													
マーベル	フォナック オーディオ M 充電式 耳かけ型	R(S/M/P/UP)	90 70 50 30	6月発売 プ ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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 オーディオ M 耳かけ型	・13T(S/M/P/UP) ・312T(S/M/P/UP) ・312(S/M/P/UP)	90 70 50 30	6月発売 プ ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssen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
<b>2020年</b>													
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 プ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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 プ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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 プ¥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(プ) ・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 プ¥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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssenシャル…(エ)    ベーシック…(ベ)    CIC…10    カナル…312    フルシエル…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 プ¥570,000 ア¥400,000 ス¥310,000 エ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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 プ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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 プ¥430,000 ア¥310,000 ス¥240,000 エ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssenシャル…(エ)    ベーシック…(ベ)    CIC…10    カナル…312    フルシエル…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 プ¥450,000 ア¥330,000 ス¥260,000 エ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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	・エコブロック(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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 プ¥568,000 ア¥410,000 ス¥295,000 エ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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	・エコブロック(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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(プ) ・スピーチエンハンサー(プ) ・タップコントロール(プ/ア) ・モーションセンサーヒアリング(プ/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…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssenシャル…(エ)    ベーシック…(ベ)    CIC…10    カナル…312    フルシエル…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	12月発売 プ¥538,000	20	ウルトラ ズーム	オートセンス OS 4.0	・ステレオズーム(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/ア/ス) ・ダイナミックノイズキャンセル(プ) ・スピーチエンハンサー(プ) ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ	Target 7.0	
			70	ア¥382,000	20								
			50	ス¥272,000	16								
			30	エ¥182,000	12								
<b>2021年</b>													
パラダイス	フォナック ナイター P  耳かけ型 充電式	PR	90	4月発売 プ¥568,000	20	ウルトラ ズーム	オートセンス OS 4.0	・ステレオズーム(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/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(プ) ・スピーチエンハンサー(プ) ・タップコントロール(プ/ア) ・モーションセンサーヒアリング(プ/ア/ス) ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ	Target 7.1	
			70	ア¥410,000	20								
			50	ス¥295,000	16								
			30	エ¥202,000	12								

Phonak デジタル補聴器の歴史

プレミアム…(プ)    アドバンス…(ア)    スタンダード…(ス)    エssenシャル…(エ)    ベーシック…(ベ)    CIC…10    カナル…312    フルシエル…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 ナイードP  耳かけ型	UP	90 70 50 30	4月発売 プ¥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(プ/ア) ・全方向(360°)からのことば(プ/ア) ・デュオフォン(プ/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(プ) ・サウンドリラックス(プ/ア) ・リアルイヤーサウンド(プ/ア/ス) ・ウインドブロック(プ/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(プ/ア/ス) ・ダイナミックノイズキャンセル(プ) ・スピーチエンハンサー(プ) ・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ド専用の MPO