

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
	クラロ 耳かけ型	・111 dAZ ・211 dAZ ・311 dAZ	¥265,000 ¥270,000 ¥280,000	★★★★★	20	・デジタルオーディオズーム ^(dAZ) ・無指向性	オートセレクト	×	×	ノイズキャンセラー	×	PFG	2000年	2005年3月31日	2011年3月31日
	クラロ 耳あな型	・11 ・21 dAZ ・22	¥325,000 ¥318,000 ¥263,000												
	アエロ 耳かけ型	・211 ・211 AZ ・311 フォルテ ・311 AZ フォルテ	¥170,000 ¥195,000 ¥190,000 ¥215,000	★★★★	15	・オーディオズーム ^(AZ) ・無指向性	×	×	ハウリングマネージャ	ノイズキャンセラー	×	PFG	2001年	2005年3月31日	2011年3月31日
	アエロ 耳あな型	・11 ・22 ・23 ・33	¥250,000 ¥225,000 ¥250,000 ¥245,000												
	スーペロ 耳かけ型	・411 ・412 ・413 AZ	¥175,000 ¥205,000 ¥245,000	★★★	5	・オーディオズーム ^(AZ) ・無指向性	×	×	ハウリングマネージャ	ノイズキャンセラー	×	PFG	2002年	2008年3月31日	2013年3月31日
	ヘルセオ 耳かけ型	・111 dAZ ・211 dAZ ・311 dAZ フォルテ ・111 dAZ オープン	¥290,000 ¥300,000 ¥310,000 ¥310,000	★★★★	20	・デジタルオーディオズーム ^(dAZ) ・無指向性	パーソナルロジック	×	ハウリングマネージャ	ファインスケール ノイズキャンセラー	×	PFG	2003年10月1日	2007年6月30日	2012年6月30日
	ヘルセオ 耳あな型	・11 ・12 ・22 ・23 dAZ ・12 オープン	¥355,000 ¥345,000 ¥295,000 ¥330,000 ¥345,000												
	マックス 耳かけ型	・211 ・211 D ・311 フォルテ	¥95,000 ¥105,000 ¥150,000	★★	6	・指向性 ^(D) ・無指向性	×	×	ハウリングマネージャ	ノイズキャンセラー	×	PFG	2003年10月1日	2007年12月31日	2012年12月31日
	マックス 耳あな型	・11 ・22	¥200,000 ¥160,000												
	パワーマックス 耳かけ型	411	¥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	2004年11月1日	2008年3月31日	2013年3月31日
	ヴァレオ 耳かけ型	・211 ・211 AZ ・311 フォルテ ・311 AZ フォルテ ・ミニ 101 AZ	¥190,000 ¥220,000 ¥210,000 ¥240,000 ¥220,000	★★★	15	・オーディオズーム ^(AZ) ・無指向性	×	×	ハウリングマネージャ	ノイズキャンセラー	×	PFG	2004年11月1日	2007年6月30日	2012年6月30日
	ヴァレオ 耳あな型	・11 ・22 ・23 AZ ・33 フォルテ	¥285,000 ¥245,000 ¥270,000 ¥265,000												
dB	サヴィア 耳かけ型	・111 dSZ ・211 dSZ ・311 dSZ ・マイクログ 100 dSZ	¥340,000 ¥350,000 ¥360,000 ¥350,000	★★★★★	20	・デジタルサラウンドズーム ^(dSZ) ・無指向性	サウンドナビゲーション	×	ハウリングフェーズインバータ	ファインスケール ノイズキャンセラー	・ウィンドノイズ ・エコブロック ・リアルイヤーサウンド	iPFG	2005年4月1日	2008年3月31日	2013年3月31日
	サヴィア 耳あな型	・11 ・22 ・22 dSZ ・33 ・33 dSZ	¥410,000 ¥385,000 ¥400,000 ¥385,000 ¥400,000												
dB	エレヴァ 耳かけ型	・211 dAZ ・311 dAZ フォルテ ・411 dAZ パワー ・マイクログ 100 dAZ	¥250,000 ¥260,000 ¥280,000 ¥260,000	★★★★	16	・デジタルオーディオズーム ^(dAZ) ・無指向性	トリバイロット	×	ハウリングフェーズインバータ	ファインスケール ノイズキャンセラー	×	iPFG	2006年5月1日	2009年12月31日	2014年12月31日
	エレヴァ 耳あな型	・11 ・22 ・22 dAZ ・33 ・33 dAZ ・33 パワー	¥300,000 ¥280,000 ¥290,000 ¥280,000 ¥290,000 ¥290,000												
dB	エクストラ 耳かけ型	・211 AZ ・311 AZ フォルテ ・411 AZ パワー ・マイクログ 100 AZ	¥140,000 ¥150,000 ¥170,000 ¥150,000	★★★	6	・オーディオズーム ^(AZ) ・無指向性	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	2006年5月1日	2009年12月31日	2014年12月31日
	エクストラ 耳あな型	・11 ・22 ・22 AZ ・33 ・33 AZ ・33 パワー	¥210,000 ¥190,000 ¥200,000 ¥190,000 ¥200,000 ¥200,000												
dB	マイクログ パワー 耳かけ型	300 dSZ	¥360,000	IX	20	デジタルサラウンドズーム	オートバイロット	×	ノーホイッスルテクノロジー	ノイズキャンセラー	×	iPFG	2007年4月2日	2009年8月31日	2014年8月31日
		300 dAZ	¥248,000	V	16	デジタルオーディオズーム	トリバイロット		ハウリングフェーズインバータ				2006年7月1日		
		300 Az	¥175,000	III	6	オーディオズーム	サウンドマネージャ		2007年8月1日						
dB	ソロ T+ 耳かけ型	・311 dWDR ・411 dLim	¥50,000 ¥75,000	★	2	無指向性	×	×	×	×	×	不要	2007年	2009年12月31日	2014年12月31日

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
dB	サヴィア アート 耳かけ型	・ 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	¥360,000 ¥370,000 ¥380,000 ¥360,000 ¥370,000	★★★★★	20	・ デジタルサラウンドズーム ^(M2) ・ 無指向性	オートバイロット	×	ハウリングフェーズインバータ	ファインスケール ノイズキャンセラー	・ ウィンドノイズマネージメント ・ エコーブロック ・ リアルイヤーサウンド ・ サウンドリラックス	IPFG	2007年2月1日	2010年9月31日	2015年9月31日
	サヴィア アート 耳あな型	・ 11 ・ 22 ・ 22 dSZ ・ 33 ・ 33 dSZ ・ 33 パワー	¥430,000 ¥400,000 ¥420,000 ¥400,000 ¥420,000 ¥420,000												
dB	ウナ 耳かけ型	・ M ・ M AZ ・ SP ・ SP AZ	¥95,000 ¥105,000 ¥140,000 ¥150,000	★★	4	・ オーディオズーム ^(A2) ・ 無指向性	×	×	ハウリングフェーズインバータ	ノイズキャンセラー	×	IPFG	2007年8月1日	2014年3月31日	2019年3月31日
	ウナ 耳あな型	・ CIC ・ ITC ・ ITC AZ ・ FS ・ FS パワー ・ FS AZ	¥130,000 ¥120,000 ¥130,000 ¥120,000 ¥130,000 ¥130,000												
dB	オーディオ 耳かけ型	IX dSZ	¥350,000	IX	20	デジタルサラウンドズーム	オートバイロット	×	ノーホイッスルテクノロジー	ノイズキャンセラー	・ リアルイヤーサウンド ・ サウンドリラックス ・ ウィンドノイズマネージメント ・ エコーブロック	IPFG	2007年12月1日	2009年12月31日	2014年12月31日
		V dAZ III AZ	¥250,000 ¥170,000			V III	16 6		デジタルオーディオズーム オーディオズーム						
コア	ナイーダ 耳かけ型	・ IX UP ・ IX SP ・ V UP	¥400,000 ¥380,000 ¥270,000	IX V III	20 16	・ ボイスズーム ^(F) ・ デジタルオーディオズーム ^(F) ・ 無指向性 ^(S, E)	サウンドフロー ^(F, P, S)	・ ズームコントロール ^(F) ・ デュオフォン ^(F) ・ クイックシンク ^(F, P)	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ エコーブロック ^(F) ・ ウィンドブロック ^(F, P) ・ サウンドリラックス ^(F) ・ リアルイヤーサウンド ^(F, P) ・ サウンドリカバ ^(F, P, S) ・ リニア/ノンリニア切替 ^(S) ・ ジュニアタイプ ^(V, E)	IPFG	2008年4月21日 ^(F, P, S, E) ・ 2008年9月1日 ^(F, P, S, E) ・ 2009年10月8日 ^(F, E)	2013年12月31日	2018年12月31日
		・ III SP ・ I UP ・ I SP	¥190,000 ¥150,000 ¥140,000												
コア	エクセリア 耳かけ型	・ マイクロ ・ M ・ P ・ SP	¥420,000 ¥410,000 ¥420,000 ¥430,000	★★★★★	20	ボイスズーム ※以下各種は無指向性 CIC/ITC/FS P	サウンドフロー	・ ズームコントロール ・ 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	・ サウンドリカバ ・ ホイッスルブロック ・ リアルイヤーサウンド ・ ブチタイプ選択可 ^(ITC, P)	IPFG	2008年5月12日 ・ 2008年9月1日 ^(V, E, P)	2009年12月31日	2014年12月31日
	エクセリア 耳あな型	・ CIC ・ ITC ・ ITC VZ ・ FS VZ ・ FS P	¥450,000 ¥460,000 ¥480,000 ¥480,000 ¥480,000												
コア	ベルサータ 耳かけ型	・ マイクロ ・ M ・ P ・ SP	¥240,000 ¥230,000 ¥240,000 ¥250,000	★★★★	16	ボイスズーム ※以下各種は無指向性 CIC/CIC P/ITC/FS P	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	・ ウィンドブロック ・ サウンドリラックス ・ リアルイヤーサウンド ・ ブチタイプ選択可 ^(ITC, P)	IPFG	2009年2月20日 ・ 2009年8月3日 ^(F, P)	2010年12月31日	2015年12月31日
	ベルサータ 耳あな型	・ CIC ・ CIC P ・ ITC ・ ITC VZ ・ FS VZ ・ FS P	¥260,000 ¥260,000 ¥260,000 ¥270,000 ¥270,000 ¥270,000												
コア	セルティナ 耳かけ型	・ マイクロ ・ M ・ P ・ SP	¥170,000 ¥160,000 ¥170,000 ¥190,000	★★★	6	デジタルオーディオズーム ※以下各種は無指向性 CIC/CIC P/ITC/FS P	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	ブチタイプ選択可 ^(ITC, P)	IPFG	2009年2月20日 ・ 2009年8月3日 ^(F, P)	2010年12月31日	2015年12月31日
	セルティナ 耳あな型	・ CIC ・ CIC P ・ ITC ・ ITC dAZ ・ FS dAZ ・ FS P	¥200,000 ¥200,000 ¥205,000 ¥210,000 ¥210,000 ¥210,000												
コア	オーディオ 耳かけ型	SMART(M/P)	プ ¥380,000 ア ¥270,000 ス ¥190,000	IX V III	20 16 6	・ ボイスズーム ^(F, P) ・ デジタルオーディオズーム ^(S)	サウンドフロー	・ ズームコントロール ^(F) ・ デュオフォン ^(F) ・ 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 ^(F) ・ ウィンドブロック ^(F, P) ・ サウンドリラックス ^(F, P) ・ リアルイヤーサウンド ^(F, P) ・ サウンドリカバ	IPFG	2010年5月12日	2013年6月30日	2018年6月30日
		Yes(M/P)	プ ¥370,000 ア ¥260,000 ス ¥180,000												
		MINI(M/P)	プ ¥350,000 ア ¥250,000 ス ¥170,000												

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日							
コア	エクセリア アート 耳かけ型	・マイクロ ・M ・P ・SP	¥350,000	★★★★	20	ボイスズーム	サウンドフロー		ズームコントロール ・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	IPFG	2009年10月8日	2013年3月31日	2018年3月31日							
	エクセリア アート 耳あな型	・CIC ・CIC P ・ITC ・ITC VZ ・ITC P VZ ・FS P ・FS VZ	¥400,000													※以下機種は無指向性 CIC/CIC P/ITC/FS P						
コア	オーケー! プラス 耳かけ型	・M ・SP ・UP	¥50,000	★	2	無指向性	×	×	ホイッスルブロック	ノイズキャンセラー	トリマー式	不要	2010年2月2日	2014年3月31日	2019年3月31日							
コア	ミロ 耳かけ型	・マイクロ ・SP ・UP	¥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	2010年2月2日	2013年12月31日	2018年12月31日							
コア	ミロ プラス 耳かけ型	・マイクロ ・SP ・UP	¥130,000	★★	4	デジタルオーデオズーム	×	×	ホイッスルブロック	ノイズブロック	×	IPFG	2010年2月2日	2013年12月31日	2018年12月31日							
	ミロ プラス 耳あな型	・CIC ・ITC dAZ ・FS dAZ ・FS P dAZ	¥160,000													※以下機種は無指向性 CIC						
コア	ベルサータ アート 耳かけ型	・マイクロ ・M ・P ・SP	¥250,000	★★★★	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	IPFG	2010年10月8日	2013年12月31日	2018年12月31日							
	ベルサータ アート 耳あな型	・CIC ・CIC P ・ITC ・ITC VZ ・ITC P VZ ・FS VZ ・FS P VZ	¥290,000													※以下機種は無指向性 CIC/CIC P/ITC/FS P						
コア	セルティナ アート 耳かけ型	・マイクロ ・M ・P ・SP	¥170,000	★★★	6	デジタルオーデオズーム	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	2010年10月8日	2013年12月31日	2018年12月31日							
	セルティナ アート 耳あな型	・CIC ・CIC P ・ITC ・ITC dAZ ・ITC P dAZ ・FS dAZ ・FS P dAZ	¥210,000													※以下機種は無指向性 CIC/CIC P/ITC						
コア	オーデオ シップ 耳あな型	×	¥130,000	III	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	・サウンドリカパー ・フレキシブル・ジョイント	IPFG	2010年10月20日	2013年12月31日	2017年8月15日							
スパイス	オーデオ S 耳かけ型	SMART(M/P/SP)	ブ ¥400,000 ア ¥300,000 ス ¥200,000	IX V III	20 16 6	ウルトラズーム	サウンドフロー ^(2/7/7)		・ステレオズーム ⁽²⁾ ・ズームコントロール ^(2/7/7) ・デュオフォン ⁽⁷⁾ ・クイックシンク ^(2/7/7)	ホイッスルブロック	ノイズブロック	Target 1.0	2011年2月22日	2016年12月31日	2021年12月28日							
			エ ¥128,000	I	4											Target 2.1	2012年2月20日					
		YES(M/P/SP)	ブ ¥400,000 ア ¥300,000 ス ¥200,000	IX V III	20 16 6											ウルトラズーム	サウンドフロー		・ステレオズーム ⁽²⁾ ・ズームコントロール ^(2/7/7) ・デュオフォン ⁽⁷⁾	ホイッスルブロック	ノイズブロック	Target 1.0
MINI(M/P/SP)	ブ ¥400,000 ア ¥300,000 ス ¥200,000	IX V III	20 16 6	ウルトラズーム	サウンドフロー	×	ホイッスルブロック	ノイズブロック	Target 1.0	2011年2月22日	2015年12月31日	2020年12月31日										
													Target 2.0	2012年2月20日								
フォナック アンブラ 耳かけ型	・M H2O ・microM ・microP ・SP	¥400,000	★★★★										20	ウルトラズーム	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}	ホイッスルブロック	ノイズブロック	Target 1.0	2011年2月22日	2016年12月31日
フォナック アンブラ 耳あな型	・10 ブチ(M/P) ・312 UZ(M/P/SP) ・312 UZ(M/P/SP/UP) ・13 UZ(M/P/SP/UP) ・nano(M)	¥450,000		※1 nano/10 ブチ/312を除く ※2 nano/10 ブチを除く	Target 2.1	2012年8月22日																
				Target 2.1			2012年8月22日															

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
スバイス	フォナック ソラナ 耳かけ型	- M H2O - microM - microP - SP	¥300,000	★★★★	16	ウルトラズーム ※以下機種は無指向性 nano/10 プチ/312	サウンドフロー	ズームコントロール ⁽²⁾ ・ クイックシンク ⁽²⁾ ※1 nano/10 プチ/312を除く ※2 nano/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 ・ ウィンドブロック ・ サウンドリカパー ・ サウンドリラックス ・ リアルイヤーサウンド ⁽²⁾ (※)	Target 2.0	2012年2月20日	2016年12月31日	2021年12月28日
	フォナック ソラナ 耳あな型	- 10 プチ(M/P) - 312(M/P/SP) - 312 UZ(M/P/SP) - 13 UZ(M/P/SP/UP) - nano(M)	¥350,000	Target 1.1.1	2011年6月10日										
スバイス	フォナック カッシャー 耳かけ型	- M H2O - microM - microP - SP	¥200,000	★★★	6	ウルトラズーム ※以下機種は無指向性 nano/10 プチ/312	サウンドフロー	クイックシンク ※ nano/10 プチを除く	ホイッスルブロック	ノイズブロック	サウンドリカパー	Target 2.0	2012年2月20日	2016年12月31日	2021年12月28日
	フォナック カッシャー 耳あな型	- 10 プチ(M/P) - 312(M/P/SP) - 312 UZ(M/P/SP) - 13 UZ(M/P/SP/UP) - nano(M)	¥250,000	Target 1.1.1	2011年6月10日										
スバイス	ナイーダ S 耳かけ型	- SP - UP	プ ¥420,000 ア ¥320,000 ス ¥220,000	IX V III	20 16 6	ウルトラズーム	サウンドフロー ⁽²⁾ (ア)	・ ステレオズーム ⁽²⁾ ・ ズームコントロール ⁽²⁾ (ア) ・ デュオフォン ⁽²⁾ ・ クイックシンク ⁽²⁾ (ア)	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 ⁽²⁾ ・ フレックスボリューム ⁽²⁾ (ア) ・ エコーブロック ⁽²⁾ ・ ウィンドブロック ⁽²⁾ (ア) ・ サウンドリカパー ・ サウンドリラックス ⁽²⁾ (ア) ・ リアルイヤーサウンド ⁽²⁾ (ア)	Target 1.2.3	2011年10月19日	2016年12月31日	2021年12月28日
			エ ¥148,000	I	4							Target 2.1	2012年8月22日		
スバイス	ナイーダ S CRT 耳かけ型	- M - P - SP	プ ¥420,000 ア ¥320,000 ス ¥220,000	IX V III	20 16 6	ウルトラズーム	サウンドフロー	・ ステレオズーム ⁽²⁾ ・ ズームコントロール ⁽²⁾ (ア) ・ デュオフォン ⁽²⁾ ・ クイックシンク ⁽²⁾ (ア)	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 ⁽²⁾ ・ フレックスボリューム ⁽²⁾ (ア) ・ エコーブロック ⁽²⁾ ・ ウィンドブロック ⁽²⁾ (ア) ・ サウンドリカパー ・ サウンドリラックス ⁽²⁾ (ア) ・ リアルイヤーサウンド ⁽²⁾ (ア)	Target 2.0	2012年5月16日	2016年12月31日	2021年12月28日
			エ ¥148,000	I	4							Target 2.1	2012年8月22日		
スバイス	ニオス S 耳かけ型	H2O	ア ¥300,000 ス ¥200,000	V III	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 ⁽²⁾ ・ クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ フレックスボリューム ⁽²⁾ ・ ウィンドブロック ⁽²⁾ ・ サウンドリカパー ・ サウンドリラックス ⁽²⁾ ・ リアルイヤーサウンド ⁽²⁾	Target 2.0	2012年5月16日	2016年12月31日	2021年12月28日
スバイス	フォナック ダリア 耳かけ型	- M H2O - microM - microP - SP	¥128,000	★★	4	ウルトラズーム ※10 プチを除く	x	x	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	2012年8月22日	2016年12月31日	2021年12月28日
	フォナック ダリア 耳あな型	- 10 プチ(M/P) - 312 UZ(M/P/SP) - 13 UZ(M/P/SP/UP)	¥158,000	Target 2.1	2012年8月22日										
クレスト	フォナック パート Q 耳あな型	- nano(S/M) - 10(M/P) - 312(M/P/SP) - 13(M/P/SP/UP)	プ ¥468,000 ア ¥298,000 ス ¥258,000	90 70 50	20 16 12	ウルトラズーム ^(12/13) ・ 無指向性 ^(nano/10)	サウンドフロー	・ 風の中でのことば ⁽²⁾ ・ ステレオズーム ⁽²⁾ (ア) ・ ズームコントロール ⁽²⁾ (ア) ・ デュオフォン ・ クイックシンク ※nano/10/312 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 ⁽²⁾ ・ フレックスボリューム ⁽²⁾ (ア) ・ エコーブロック ⁽²⁾ ・ ウィンドブロック ⁽²⁾ (ア) ・ サウンドリカパー ・ サウンドリラックス ⁽²⁾ (ア) ・ ミニコントロール ^(nano/312) ・ プチタイプ選択 ^(312/20)	Target 3.0	2013年1月21日	2018年3月31日	2023年3月31日
			エ ¥158,000	30	8							エブリディオートマッチ	x		
クレスト	フォナック ボレロ Q 耳かけ型	- M312 - M13 - P - SP	プ ¥428,000 ア ¥278,000 ス ¥228,000	90 70 50	20 16 12	ウルトラズーム	サウンドフロー	・ 風の中でのことば ⁽²⁾ ・ ステレオズーム ⁽²⁾ (ア) ・ ズームコントロール ⁽²⁾ (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 ⁽²⁾ ・ フレックスボリューム ⁽²⁾ (ア) ・ エコーブロック ⁽²⁾ ・ ウィンドブロック ⁽²⁾ (ア) ・ サウンドリカパー ・ サウンドリラックス ⁽²⁾ (ア)	Target 3.0	2013年1月21日	2018年3月31日	2023年3月31日
			エ ¥138,000	30	8							エブリディオートマッチ	x		
クレスト	フォナック オーデオ Q 耳かけ型	- 10(M/P/SP) - 312(M/P/SP) - 312T(M/P/SP)	プ ¥428,000 ア ¥278,000 ス ¥228,000 エ ¥138,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ウルトラズーム	・ サウンドフロー ⁽²⁾ (ア) ・ エブリディオートマッチ ⁽²⁾	・ 風の中でのことば ⁽²⁾ ・ ステレオズーム ⁽²⁾ (ア) ・ ズームコントロール ⁽²⁾ (ア) ・ デュオフォン ⁽²⁾ (ア) ・ クイックシンク ⁽²⁾ (ア)	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 ⁽²⁾ ・ フレックスボリューム ⁽²⁾ (ア) ・ エコーブロック ⁽²⁾ ・ ウィンドブロック ⁽²⁾ (ア) ・ サウンドリカパー ・ サウンドリラックス ⁽²⁾ (ア) ・ リアルイヤーサウンド ⁽²⁾ (ア) ※Q10を除く	Target 3.1	2013年6月4日	2018年3月31日	2023年3月31日
クレスト	フォナック ナイーダ Q 耳かけ型	- SP - UP - RIC(M/P/SP)	プ ¥428,000 ア ¥278,000 ス ¥228,000 エ ¥138,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ウルトラズーム	・ サウンドフロー ⁽²⁾ (ア) ・ エブリディオートマッチ ⁽²⁾	・ 風の中でのことば ⁽²⁾ ・ ステレオズーム ⁽²⁾ (ア) ・ ズームコントロール ⁽²⁾ (ア) ・ デュオフォン ⁽²⁾ (ア) ・ クイックシンク ⁽²⁾ (ア)	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 ⁽²⁾ ・ フレックスボリューム ⁽²⁾ (ア) ・ エコーブロック ⁽²⁾ ・ ウィンドブロック ⁽²⁾ (ア) ・ サウンドリカパー ・ サウンドリラックス ⁽²⁾ (ア) ・ リアルイヤーサウンド ⁽²⁾ (ア)	Target 3.1	2013年6月4日	2018年9月30日	2023年9月29日
クレスト	フォナック ボレロバセオ Q 15 耳かけ型	- M - P - SP	¥88,000	15	4	指向性：固定	x	x	ホイッスルブロック	ノイズブロック	x	Target 3.2	2014年1月6日	2019年12月27日	2024年12月27日

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	高音周波帯技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
クエスト	フォナック パート オオ Q 15 耳あな型	・ 10(M/P) ・ 312(M/P/SP) ・ 13(M/P/SP/UP)	¥98,000	15	4	・ 指向性：固定 ⁽¹⁾⁽²⁾⁽¹³⁾ ・ 無指向性 ⁽¹⁴⁾	x	x	ホイッスルブロック	ノイズブロック	x	Target 3.2	2014年1月6日	2020年2月28日	2025年2月28日
ベンチャー	フォナック オーデオ V 耳かけ型	・ 312(M/P/SP) ・ 312T(M/P/SP) ・ 13(M/P/SP)	ブ ¥460,000 ア ¥320,000 ス ¥230,000 エ ¥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 ⁽⁷⁾ ・ 非常に騒がしい中での言葉 ^{(7)(ア)} ・ 全方向(360°)からのことば ^{(7)(ア)} ・ デュオフォン ^{(7)(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 ^{(7)(ア)(ス)} ・ フレックスボリューム ^{(7)(ア)(ス)} ・ エコーブロック ⁽⁷⁾ ・ ウィンドブロック ^{(7)(ア)} ・ サウンドリリカー ・ サウンドリラックス ^{(7)(ア)} ・ リアルイヤーサウンド ^{(7)(ア)(ス)}	Target 4.0	2015年2月2日	2020年2月28日	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	ブ ¥460,000 ア ¥320,000 ス ¥230,000 エ ¥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 ⁽⁷⁾ ・ 非常に騒がしい中での言葉 ^{(7)(ア)} ・ 全方向(360°)からのことば ^{(7)(ア)} ・ デュオフォン ^{(7)(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 ^{(7)(ア)(ス)} ・ フレックスボリューム ^{(7)(ア)(ス)} ・ エコーブロック ⁽⁷⁾ ・ ウィンドブロック ^{(7)(ア)} ・ サウンドリリカー ・ サウンドリラックス ^{(7)(ア)} ・ リアルイヤーサウンド ^{(7)(ア)(ス)}	Target 4.1	2015年7月21日	2020年2月28日	2025年2月28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)	ブ ¥520,000 ア ¥360,000 ス ¥270,000 エ ¥180,000	90 70 50 30	20 16 12 8	・ ウルトラズーム ⁽¹⁾⁽²⁾⁽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 ⁽⁷⁾⁽¹⁾ ・ 非常に騒がしい中での言葉 ^{(7)(ア)(1)} ・ 全方向(360°)からのことば ^{(7)(ア)(1)} ・ デュオフォン ^{(7)(ア)(1)(ス)} ・ クイックシンク ⁽¹⁾ ※1 nano/10 NW Oを除く ※2 nano/10 NW Q/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 ^{(7)(ア)(ス)} ・ フレックスボリューム ^{(7)(ア)(ス)} ・ エコーブロック ⁽⁷⁾ ・ ウィンドブロック ^{(7)(ア)} ・ サウンドリリカー ・ サウンドリラックス ^{(7)(ア)} ・ ミニコントロール ^(nano/10)	Target 4.2	2015年11月2日	2020年6月30日	2025年6月30日
ベンチャー	フォナック ナイダ V 耳かけ型	・ SP ・ UP ・ RIC(M/P/UP)	ブ ¥460,000 ア ¥320,000 ス ¥230,000 エ ¥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 ⁽⁷⁾ ・ 非常に騒がしい中での言葉 ^{(7)(ア)} ・ 全方向(360°)からのことば ^{(7)(ア)} ・ デュオフォン ^{(7)(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 ^{(7)(ア)(ス)} ・ フレックスボリューム ^{(7)(ア)(ス)} ・ エコーブロック ⁽⁷⁾ ・ ウィンドブロック ^{(7)(ア)} ・ サウンドリリカー-2 ・ サウンドリラックス ^{(7)(ア)} ・ リアルイヤーサウンド ^{(7)(ア)(ス)} ・ イーザー-Roger II ^{(7)(ア)(ス)} ・ ロジャーと指向性 ^{(7)(ア)(ス)} ・ 広帯域ブースター	Target 4.3	2016年7月20日	2020年2月28日	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)	ブ ¥391,000 ア ¥272,000 ス ¥195,500 エ 総合変更対応像	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 ⁽⁷⁾ ・ 非常に騒がしい中での言葉 ^{(7)(ア)} ・ 全方向(360°)からのことば ^{(7)(ア)} ・ デュオフォン ^{(7)(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 ^{(7)(ア)(ス)} ・ フレックスボリューム ^{(7)(ア)(ス)} ・ エコーブロック ⁽⁷⁾ ・ ウィンドブロック ^{(7)(ア)} ・ サウンドリリカー-2 ・ サウンドリラックス ^{(7)(ア)} ・ リアルイヤーサウンド ^{(7)(ア)(ス)} ・ イーザー-Roger II ^{(7)(ア)(ス)} ・ ロジャーと指向性 ^{(7)(ア)(ス)} ・ お知らせLEDランプ ^(R038<)	Target 4.3	2016年7月20日	2020年2月28日	2025年2月28日
ピロング	フォナック オーデオ B 耳かけ型	・ 312(M/P/UP) ・ 312T(M/P/UP) ・ 13(M/P/UP)	ブ ¥500,000 ア ¥350,000 ス ¥250,000 エ ¥180,000	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 ⁽⁷⁾ ・ 非常に騒がしい中での言葉 ^{(7)(ア)} ・ 全方向(360°)からのことば ^{(7)(ア)} ・ デュオフォン ^{(7)(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 ^{(7)(ア)(ス)} ・ フレックスボリューム ^{(7)(ア)(ス)} ・ エコーブロック ⁽⁷⁾ ・ ウィンドブロック ^{(7)(ア)} ・ サウンドリリカー-2 ・ サウンドリラックス ^{(7)(ア)} ・ リアルイヤーサウンド ^{(7)(ア)(ス)} ・ イーザー-Roger II ^{(7)(ア)(ス)} ・ ロジャーと指向性 ^{(7)(ア)(ス)} *13のみ	Target 5.0	2016年12月20日	2020年3月31日 2022年6月30日	2025年3月31日 2027年6月30日
		R(M/P/UP)	ブ ¥568,000 ア ¥418,000 ス ¥308,000	90 70 50	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 ⁽⁷⁾ ・ 非常に騒がしい中での言葉 ^{(7)(ア)} ・ 全方向(360°)からのことば ^{(7)(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 ⁽⁷⁾ ・ ウィンドブロック ^{(7)(ア)} ・ サウンドリリカー-2 ・ サウンドリラックス ^{(7)(ア)} ・ リアルイヤーサウンド ・ リチャーシブル	Target 5.0	2016年12月20日	2020年3月31日 2022年6月30日	2025年3月31日 2027年6月30日
		ダイレクト(M/P/UP)	ブ ¥520,000 ア ¥370,000 ス ¥270,000	90 70 50	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 ⁽⁷⁾ ・ ウィンドブロック ^{(7)(ア)} ・ サウンドリリカー-2 ・ サウンドリラックス ^{(7)(ア)} ・ リアルイヤーサウンド ・ リモートアプリ	Target 5.2	2018年1月18日	2019年5月31日	2026年5月31日

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間連携技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
ピロング	フォナック ホレロ B 耳かけ型	. M . P . SP	ブ ¥500,000 ア ¥350,000 ス ¥250,000 エ ¥180,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ウルトラズーム	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 ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・フレックスボリューム ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・エコブロック ⁽⁷⁾ ・ウィンドブロック ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・リアルイヤー-サウンド ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・イージー-Roger II ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・ロジャーと指向性 ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾	Target 5.1	2017年7月12日	2020年3月31日 ・01ベージュ ・P3サンダルウッド ・P4チエストナット ・T7リアルバインホワイト 2022年10月31日 ⁽¹⁰⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・P1サンドベージュ ・P5シャンパン ・P6シルバーグレー ・P7グラファイトグレー ・P8ベルベットブラック 2024年2月29日 ⁽¹²⁾⁽²⁰⁾ ・P1サンドベージュ ・P5シャンパン ・P6シルバーグレー ・P7グラファイトグレー ・P8ベルベットブラック	2025年3月31日 ・01ベージュ ・P3サンダルウッド ・P4チエストナット ・T7リアルバインホワイト 2027年10月29日 ⁽¹⁰⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・P1サンドベージュ ・P5シャンパン ・P6シルバーグレー ・P7グラファイトグレー ・P8ベルベットブラック
			ブ ¥568,000 ア ¥418,000 ス ¥308,000	90 70 50	90 16 12	ウルトラズーム	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 ・エコブロック ⁽⁷⁾ ・ウィンドブロック ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・リアルイヤー-サウンド ・リチャー-シブル	Target 5.1	2017年7月12日	2020年3月31日 ・01ベージュ ・P3サンダルウッド ・P4チエストナット ・T7リアルバインホワイト 2022年10月31日 ・P1サンドベージュ ・P5シャンパン ・P6シルバーグレー ・P7グラファイトグレー ・P8ベルベットブラック	2025年3月31日 ・01ベージュ ・P3サンダルウッド ・P4チエストナット ・T7リアルバインホワイト 2027年10月29日 ・P1サンドベージュ ・P5シャンパン ・P6シルバーグレー ・P7グラファイトグレー ・P8ベルベットブラック
ピロング	フォナック バート B 耳あな型	. 10 NW O(M/P/SP) . 10 Q(M/P/SP) . 10(M/P/SP) . 312 NW O(M/P/SP) . 312(M/P/SP/UP) . 13(M/P/SP/UP)	ブ ¥550,000 ア ¥390,000	90 70	20 16	無指向性	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 ・エコブロック ⁽⁷⁾ ・ウィンドブロック ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス ・ミニコントロール	Target 5.1.1	2017年7月12日	2022年10月31日	2027年10月29日
			ブ ¥540,000 ア ¥370,000 ス ¥280,000 エ ¥188,000	90 70 50 12 30	20 16 12 8	・ウルトラズーム ⁽¹⁰⁾⁽¹²⁾⁽¹³⁾ ・無指向性 ^(10 NW O/10 Q/312 NW O)	オートセンス OS	・風の中でのことば ⁽⁷⁾ ・非常に騒がしい中での言葉 ⁽²⁾⁽⁷⁾ ・全方向(360°)からのことば ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・デュオフォン ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・クイックシンク ⁽¹¹⁾ ⁽¹¹⁾ 10 NW O/312 NW Oを除く ⁽¹²⁾ 10 NW O/10 Q/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 ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・フレックスボリューム ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・ウィンドブロック ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・サウンドリカバ-2 ・エコブロック ⁽⁷⁾ ・サウンドリラックス ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・ミニコントロール ^(10 NW O)	Target 5.2	2018年1月18日	2022年2月28日 ホワイト 2022年10月31日 ⁽¹⁰⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・ブルー ・レッド ・ベージュ ・クリア 2024年2月29日 ⁽¹²⁾⁽²⁰⁾ ・ブルー ・レッド ・ベージュ ・クリア	2027年10月29日 ⁽¹⁰⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ホワイト 2029年2月28日 ⁽¹²⁾⁽²⁰⁾ ホワイト
ピロング	フォナック ウィータス 耳かけ型	・ BTE-micro ・ BTE-P ・ BTE-UP	¥88,000	15	4	ウルトラズーム	x	x	ホイッスルブロック	ノイズブロック	Roger 使用可	Target 5.3.3	2018年5月22日	2024年5月31日	2029年5月31日
ピロング	フォナック ウィータス+ 耳かけ型	・ RIC-312T(M/P/UP) ・ BTE-micro ・ BTE-P ・ BTE-UP	¥118,000	15	6	・ウルトラズーム ・無指向性 ^(10 NW O)	エブリディオートマッチ	クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ サウンドリカバ- ・ Roger 使用可	Target 5.3.3	2018年5月22日	2024年5月31日	2029年5月31日
			¥128,000											2024年2月29日	2029年2月28日
ピロング	フォナック ナイダ B 耳かけ型	. SP . UP	ブ ¥500,000 ア ¥350,000 ス ¥250,000 エ ¥180,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ウルトラズーム	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 ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・フレックスボリューム ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・エコブロック ⁽⁷⁾ ・ウィンドブロック ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・リアルイヤー-サウンド ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・イージー-Roger II ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・ロジャーと指向性 ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・広帯域ブースター ・拡張されたMPO ⁽¹¹⁾	Target 5.3.3	2018年8月2日	2020年3月31日 ・01ベージュ ・P3サンダルウッド ・P4チエストナット ・T7リアルバインホワイト 2022年10月31日 ・P1サンドベージュ ・P5シャンパン ・P6シルバーグレー ・P7グラファイトグレー ・P8ベルベットブラック	2025年3月31日 ・01ベージュ ・P3サンダルウッド ・P4チエストナット ・T7リアルバインホワイト 2027年10月29日 ・P1サンドベージュ ・P5シャンパン ・P6シルバーグレー ・P7グラファイトグレー ・P8ベルベットブラック
			ブ ¥568,000 ア ¥418,000 ス ¥308,000	90 70 50	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 ⁽⁷⁾ ・非常に騒がしい中での言葉 ⁽²⁾⁽⁷⁾ ・全方向(360°)からのことば ⁽²⁾⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・デュオフォン ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾⁽¹²⁾ ・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 ⁽⁷⁾ ・ウィンドブロック ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス ⁽⁷⁾⁽¹¹⁾ ・リアルイヤー-サウンド ・リチャー-シブル ・拡張されたMPO ⁽¹¹⁾	Target 5.3.3	2018年8月2日	2020年3月31日 ・01ベージュ ・P3サンダルウッド ・P4チエストナット ・T7リアルバインホワイト 2022年10月31日 ・P1サンドベージュ ・P5シャンパン ・P6シルバーグレー ・P7グラファイトグレー ・P8ベルベットブラック	2025年3月31日 ・01ベージュ ・P3サンダルウッド ・P4チエストナット ・T7リアルバインホワイト 2027年10月29日 ・P1サンドベージュ ・P5シャンパン ・P6シルバーグレー ・P7グラファイトグレー ・P8ベルベットブラック

※ 帯域と狭帯域MPOを別々に計算させることで、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ダ専用のMPO

プラットフォーム	器種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
ピロング	フォナック スカイ B 耳かけ型	・ P ・ SP ・ UP ・ RIC(M/P/UP)	ブ ¥400,000 ア ¥280,000 ス ¥200,000 エ ¥137,000	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		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) ・フレックスボリューム ^(フ) ・エコブロック ^(フ) ・ウインドブロック ^(フ) ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス ^(フ) ・リアルイヤーサウンド ^(フ) ・イージャー-Roger II ^(フ) ・ロジャーと指向性 ^(フ) ・お知らせLEDランプ ^(LED)	Target 5.3.3	2018年8月2日		下記表参照

器種名	ハウジングカラー	種類	クラス	販売終了日	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	2020年3月31日	2025年3月31日
	・ 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 ラバレット	・ P ・ SP ・ RIC	90 70 50 30	2020年12月25日	2025年12月25日
	・ M7 ブルーオーシャン ・ M8 マジエスティパブル ・ T3 プレジャスピック	UP	90 70 50 30	2023年9月29日	2028年9月29日

プラットフォーム	器種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
マーベル	フォナック オーデオ M 耳かけ型	R(S/M/P/UP)	ブ ¥550,000 ア ¥400,000 ス ¥290,000 エ ¥200,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ウルトラズーム	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	・エコブロック ^(フ) ・ウインドブロック ^(フ) ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス ^(フ) ・リアルイヤーサウンド ^(フ) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ^(フ) ・お知らせLEDランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 6.0	2019年6月6日		下記表参照
	フォナック オーデオ M 耳かけ型	・ 312(S/M/P/UP) ・ 312T(S/M/P/UP) ・ 13(S/M/P/UP)	ブ ¥530,000 ア ¥380,000 ス ¥270,000 エ ¥180,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ウルトラズーム	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	・エコブロック ^(フ) ・ウインドブロック ^(フ) ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス ^(フ) ・リアルイヤーサウンド ^(フ) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ^(フ) ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 6.0	2019年6月6日		下記表参照

器種名	ハウジングカラー	クラス	販売終了日	修理対応終了日
フォナック オーデオ M	・ H0 ベージュ ・ P4 チェストナット ・ P8 ベルベットブラック ・ T7 アルパインホワイト	90 70 50 30	2022年7月29日	2027年7月29日
	・ R ・ 312 ・ 312T	90 70	2023年9月29日	2028年9月29日
	・ 13	50 30	2024年5月31日	2029年5月31日
		・ P1 サンドベージュ ・ P3 サンドルウッド ・ P5 シャンパン ・ P6 シルバーグレー ・ P7 グラファイトグレー		

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間連携技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
マーベル	フォナック ボレロ M 耳かけ型	PR	ブ ¥550,000 ア ¥400,000 ス ¥290,000 エ ¥200,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ワルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・非常に騒がしい中での言葉(2/F) ・全方向(360°)からのことば(2/F) ・デュオフォン(2/F) ・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(2) ・ウインドブロック(2/F) ・サウンドリカパー2 ・サウンドリラックス(2/F) ・リアレイヤーサウンド(2/F) ・多機能ボタン ・ロジャ-ダイレクト ・ロジャ-と指向性(2/F) ・お知らせLEDランプ ・リチャ-シブル ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 6.1	2020年1月15日	2023年7月31日	2028年7月31日
		M	ブ ¥530,000 ア ¥380,000 ス ¥270,000 エ ¥180,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ワルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・非常に騒がしい中での言葉(2/F) ・全方向(360°)からのことば(2/F) ・デュオフォン(2/F) ・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(2) ・ウインドブロック(2/F) ・サウンドリカパー2 ・サウンドリラックス(2/F) ・リアレイヤーサウンド(2/F) ・多機能ボタン ・ロジャ-ダイレクト ・ロジャ-と指向性(2/F) ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 6.1	2020年1月15日	2024年5月31日	2029年5月31日
マーベル	フォナック バート M 耳あな型	チタン(M/P/SP)	ブ ¥575,000 ア ¥405,000	90 70	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(2) ・ウインドブロック ・サウンドリカパー2 ・サウンドリラックス ・ミニコントロール	Target 6.2	2020年5月20日		
		・ 10 NW O(M/P/SP) ・ 312 NW O(M/P/SP)	ブ ¥555,000 ア ¥385,000 ス ¥295,000 エ ¥198,000	90 70 50 30	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(2) ・ウインドブロック(2/F) ・サウンドリカパー2 ・サウンドリラックス(2/F) ・ミニコントロール(10 NW O)	Target 6.2	2020年5月20日	2022年2月28日 ホワイトのみ	2022年12月28日 ホワイトのみ
		312(M/P/SP/UP)	ブ ¥570,000 ア ¥400,000 ス ¥310,000 エ ¥218,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ワルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・非常に騒がしい中での言葉(2/F) ・全方向(360°)からのことば(2/F) ・デュオフォン(2/F) ・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(2) ・ウインドブロック(2/F) ・サウンドリカパー2 ・サウンドリラックス(2/F) ・ロジャ-ダイレクト ・ロジャ-と指向性(2/F) ・マイフォナック アプリ	Target 6.2	2020年5月20日	2022年2月28日 ホワイトのみ	2022年12月28日 ホワイトのみ
マーベル	フォナック ナイダ M 耳かけ型	SP	ブ ¥530,000 ア ¥380,000 ス ¥270,000 エ ¥180,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ワルトラズーム	オートセンス OS 3.0	・非常に騒がしい中での言葉(2/F) ・全方向(360°)からのことば(2/F) ・デュオフォン(2/F) ・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(2) ・ウインドブロック(2/F) ・サウンドリカパー2 ・サウンドリラックス(2/F) ・リアレイヤーサウンド(2/F) ・多機能ボタン ・ロジャ-ダイレクト ・ロジャ-と指向性(2/F) ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ ・広帯域ブースター ・拡張されたMPO [®]	Target 6.2	2020年10月14日	2024年7月31日	2029年7月31日
マーベル	フォナック スカイ M 耳かけ型	・ M ・ SP	ブ ¥430,000 ア ¥310,000 ス ¥240,000 エ ¥160,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ワルトラズーム	オートセンス スカイ OS 3.0	・非常に騒がしい中での言葉(2/F) ・全方向(360°)からのことば(2/F) ・デュオフォン(2/F) ・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(2) ・ウインドブロック(2/F) ・サウンドリカパー2 ・サウンドリラックス(2/F) ・リアレイヤーサウンド(2/F) ・多機能ボタン ・ロジャ-ダイレクト ・ロジャ-と指向性(2/F) ・お知らせLEDランプ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 6.2	2020年10月14日	2024年7月31日	2029年7月31日
		PR	ブ ¥450,000 ア ¥330,000 ス ¥260,000 エ ¥180,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ワルトラズーム	オートセンス スカイ OS 3.0	・非常に騒がしい中での言葉(2/F) ・全方向(360°)からのことば(2/F) ・デュオフォン(2/F) ・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(2) ・ウインドブロック(2/F) ・サウンドリカパー2 ・サウンドリラックス(2/F) ・リアレイヤーサウンド(2/F) ・多機能ボタン ・ロジャ-ダイレクト ・ロジャ-と指向性(2/F) ・お知らせLEDランプ ・リチャ-シブル ・オート電源オン ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 6.2	2020年10月14日	2024年7月31日	2029年7月31日

※ 帯域と狭帯域のMPOを別々に計算させることで、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ダ専用のMPO

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
パラダイス	フォナック オーディオ P 耳かけ型	R(S/M/P/UP)	ブ ¥568,000 ア ¥410,000 ス ¥295,000 エ ¥202,000	90 70 50 30	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 4.0		ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ダイナミックノイズキャンセリング ⁽²⁾ ・スピーチエンハンサー ⁽²⁾ ・エコブロック ⁽²⁾ ・ウィンドブロック ^(2/7) ・モーションセンサーヒアリング ^(2/7/15) ・サウンドリカバリー ・サウンドリラックス ^(2/7) ・リアライザーサウンド ^(2/7/15) ・タップコントロール ^(2/7) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ^(2/7/15) ・お知らせLEDランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 7.0	2020年12月16日		
		・312(S/M/P/UP) ・13T(S/M/P/UP)	ブ ¥538,000 ア ¥382,000 ス ¥272,000 エ ¥182,000	90 70 50 30	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 4.0		ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ダイナミックノイズキャンセリング ⁽²⁾ ・スピーチエンハンサー ⁽²⁾ ・エコブロック ⁽²⁾ ・ウィンドブロック ^(2/7) ・サウンドリカバリー ・サウンドリラックス ^(2/7) ・リアライザーサウンド ^(2/7/15) ・タップコントロール ^(2/7) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ^(2/7/15) ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 7.0	2020年12月16日		
		RL(S/M/P/UP)	ブ ¥619,000 ア ¥453,000 ス ¥332,000 エ ¥235,000	90 70 50 30	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 4.0	・非常に騒がしい中での音量 ^(2/7) ・全方向(360°)からのことば ^(2/7) ・デュオフォン ^(2/7/15) ・クイックシンク		ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ダイナミックノイズキャンセリング ⁽²⁾ ・スピーチエンハンサー ⁽²⁾ ・エコブロック ⁽²⁾ ・ウィンドブロック ^(2/7) ・モーションセンサーヒアリング ^(2/7/15) ・サウンドリカバリー ・サウンドリラックス ^(2/7) ・リアライザーサウンド ^(2/7/15) ・タップコントロール ^(2/7) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ^(2/7/15) ・完全防水(水深最大50cmまで) ・お知らせLEDランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 7.3	2022年7月20日	2023年9月29日
パラダイス	フォナック ナイター P 耳かけ型	PR	ブ ¥568,000 ア ¥410,000 ス ¥295,000 エ ¥202,000	90 70 50 30	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 4.0		ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ダイナミックノイズキャンセリング ⁽²⁾ ・スピーチエンハンサー ⁽²⁾ ・エコブロック ⁽²⁾ ・ウィンドブロック ^(2/7) ・モーションセンサーヒアリング ^(2/7/15) ・サウンドリカバリー ・サウンドリラックス ^(2/7) ・リアライザーサウンド ^(2/7/15) ・タップコントロール ^(2/7) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ^(2/7/15) ・お知らせLEDランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 7.1	2021年4月14日	2024年7月31日	2029年7月31日
		UP	ブ ¥538,000 ア ¥382,000 ス ¥272,000 エ ¥182,000	90 70 50 30	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 4.0	・非常に騒がしい中での音量 ^(2/7) ・全方向(360°)からのことば ^(2/7) ・デュオフォン ^(2/7/15) ・クイックシンク		ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ダイナミックノイズキャンセリング ⁽²⁾ ・スピーチエンハンサー ⁽²⁾ ・エコブロック ⁽²⁾ ・ウィンドブロック ^(2/7) ・サウンドリカバリー ・サウンドリラックス ^(2/7) ・リアライザーサウンド ^(2/7/15) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ^(2/7/15) ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ ・広帯域ブースター ・拡張されたMPO [®]	Target 7.1	2021年4月14日	2024年7月31日

※ 帯域と狭帯域のMPOを別々に計算させることで、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ター専用のMPO

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
パラダイス	フォナック パート P 耳あな型	チタン(M/P/SP)	プ ¥616,000 ア ¥434,000	90 70	20 16	無指向性	オートセンス OS 4.0	x	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・スピーチエンハンサー ^(フ) ・エコブロッグ ^(フ) ・ウインドブロック ^(フ) ・サウンドリカバ-2 ^(フ) ・サウンドリラックス ^(フ) ・ミニコントロール	Target 7.3	2022年7月20日		
		・ 10 NW O(M/P/SP) ・ 312 NW O(M/P/SP)	プ ¥595,000 ア ¥413,000 ス ¥316,000 エ ¥212,000	90 70 50 30	20 16 12 8	無指向性	オートセンス OS 4.0	x	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・スピーチエンハンサー ^(フ) ・エコブロッグ ^(フ) ・ウインドブロック ^(フ) ・サウンドリカバ-2 ^(フ) ・サウンドリラックス ^(フ) ・ミニコントロール ^(10 NW O)	Target 7.3	2022年7月20日		
		312(M/P/SP/UP)	プ ¥611,000 ア ¥429,000 ス ¥332,000 エ ¥233,000	90 70 50 30	20 16 12 8	ウルトラズーム	オートセンス OS 4.0	・非常に騒がしい中での音量 ^(フ) ・全方向(360°)からのことば ^(フ) ・デュオフォン ^(フ) ・デュオフォン ^(フ) ・クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ダイナミックノイズキャンセリング ^(フ) ・スピーチエンハンサー ^(フ) ・エコブロッグ ^(フ) ・ウインドブロック ^(フ) ・サウンドリカバ-2 ^(フ) ・サウンドリラックス ^(フ) ・ロジャ-ダイレクト ^(フ) ・ロジャ-と指向性 ^(フ) ・マイフォナック アプリ	Target 7.3	2022年7月20日		
ルミティ	フォナック オーデオ L 耳かけ型	R(S/M/P/UP)	プ ¥645,000 ア ¥465,000 ス ¥335,000 エ ¥230,000	90 70 50 30	20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 5.0	・非常に騒がしい中での音量 ^(フ) ・全方向(360°)からのことば ^(フ) ・デュオフォン ^(フ) ・クイックシンク ・ステレオズーム 2.0 ^(フ) ・スピーチセンサー ^(フ)	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ダイナミックノイズキャンセリング ^(フ) ・スピーチエンハンサー ^(フ) ・エコブロッグ ^(フ) ・ウインドブロック ^(フ) ・モーションセンサーヒアリング ^(フ) ・サウンドリカバ-2 ^(フ) ・サウンドリラックス ^(フ) ・リアルイヤーサウンド ^(フ) ・タップコントロール ^(フ) ・多機能ボタン ・ロジャ-ダイレクト ^(フ) ・ロジャ-と指向性 ^(フ) ・お知らせLEDランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 8.0	2022年11月9日		
		RL(S/M/P/UP)	プ ¥668,000 ア ¥488,000 ス ¥358,000 エ ¥253,000	90 70 50 30	20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 5.0	・非常に騒がしい中での音量 ^(フ) ・全方向(360°)からのことば ^(フ) ・デュオフォン ^(フ) ・クイックシンク ・ステレオズーム 2.0 ^(フ) ・スピーチセンサー ^(フ)	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ダイナミックノイズキャンセリング ^(フ) ・スピーチエンハンサー ^(フ) ・エコブロッグ ^(フ) ・ウインドブロック ^(フ) ・モーションセンサーヒアリング ^(フ) ・サウンドリカバ-2 ^(フ) ・サウンドリラックス ^(フ) ・リアルイヤーサウンド ^(フ) ・タップコントロール ^(フ) ・多機能ボタン ・ロジャ-ダイレクト ^(フ) ・ロジャ-と指向性 ^(フ) ・完全防水(水深最大50cmまで) ・お知らせLEDランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ	Target 8.1	2023年6月7日		
ルミティ	フォナック スリム L 耳かけ型	R(S/M/P)	プ ¥668,000 ア ¥488,000 ス ¥358,000 エ ¥253,000	90 70 50 30	20 20 16	ウルトラズーム	オートセンス OS 5.0	・非常に騒がしい中での音量 ^(フ) ・全方向(360°)からのことば ^(フ) ・デュオフォン ^(フ) ・クイックシンク ・ステレオズーム 2.0 ^(フ) ・スピーチセンサー ^(フ)	ホイッスルブロック	ノイズブロック	・ダイナミックノイズキャンセリング ^(フ) ・スピーチエンハンサー ^(フ) ・エコブロッグ ^(フ) ・ウインドブロック ^(フ) ・モーションセンサーヒアリング ^(フ) ・サウンドリカバ-2 ^(フ) ・サウンドリラックス ^(フ) ・リアルイヤーサウンド ^(フ) ・タップコントロール ^(フ) ・多機能ボタン ・ロジャ-ダイレクト ^(フ) ・ロジャ-と指向性 ^(フ) ・お知らせLEDランプ ・リチャージブル ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ	Target 8.1	2023年6月7日		
			エ ¥253,000	30	12						Target 9.0	2023年9月27日			

プラットフォーム	機種名	種類	発売時価格	クラス	ch	指向性	自動環境適応機能	両耳間通信技術	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	出荷開始日	販売終了日	修理対応終了日
ルミティ	フォナック ナイダ L 耳かけ型	PR	ブ ¥645,000 ア ¥465,000 ス ¥335,000 エ ¥230,000	90 70 50 30	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 5.0		ホイッスルブロック	ノイズブロック	<ul style="list-style-type: none"> ・ダイナミックノイズキャンセリング^(フ) ・スピーチエンハンサー^(ア) ・エコブロック^(ス) ・ウインドブロック ・モーションセンサーヒアリング^(フ/ア/ス) ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス^(フ) ・リアライザーサウンド^(フ/ア/ス) ・タップコントロール^(フ) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ・お知らせLEDランプ ・リチャージابل ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ 	Target 9.0	2023年9月27日		
		UP	ブ ¥624,000 ア ¥444,000 ス ¥314,000 エ ¥209,000	90 70 50 30	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス OS 5.0		ホイッスルブロック	ノイズブロック	<ul style="list-style-type: none"> ・ダイナミックノイズキャンセリング^(フ) ・スピーチエンハンサー^(ア) ・エコブロック^(ス) ・ウインドブロック ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス^(フ) ・リアライザーサウンド^(フ/ア/ス) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ・お知らせLEDランプ ・リチャージابل ・オート電源オン ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ 	Target 9.0	2023年9月27日		
		SP										<ul style="list-style-type: none"> ・ダイナミックノイズキャンセリング^(フ) ・スピーチエンハンサー^(ア) ・エコブロック^(ス) ・ウインドブロック ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス^(フ) ・リアライザーサウンド^(フ/ア/ス) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ・広帯域ブースター^(UP/SP) ・マイフォナック アプリ ・マイフォナック ジュニアアプリ 	Target 9.1	2024年5月29日	
ルミティ	フォナック スカイ L 耳かけ型	PR	ブ ¥549,000 ア ¥396,000 ス ¥285,000 エ ¥196,000	90 70 50 30	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス スカイ OS 5.0		ホイッスルブロック	ノイズブロック	<ul style="list-style-type: none"> ・ダイナミックノイズキャンセリング^(フ) ・スピーチエンハンサー^(ア) ・エコブロック^(ス) ・ウインドブロック ・モーションセンサーヒアリング^(フ/ア/ス) ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス^(フ) ・リアライザーサウンド^(フ/ア/ス) ・タップコントロール^(フ) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ・お知らせLEDランプ ・リチャージابل ・オート電源オン ・マイフォナック ジュニアアプリ 	Target 9.0	2023年9月27日		
		UP ・ M ・ SP	ブ ¥528,000 ア ¥375,000 ス ¥264,000 エ ¥175,000	90 70 50 30	20 20 16 12	ウルトラズーム	オートセンス スカイ OS 5.0		ホイッスルブロック	ノイズブロック	<ul style="list-style-type: none"> ・ダイナミックノイズキャンセリング^(フ) ・スピーチエンハンサー^(ア) ・エコブロック^(ス) ・ウインドブロック ・サウンドリカバ-2 ・サウンドリラックス^(フ) ・リアライザーサウンド^(フ/ア/ス) ・多機能ボタン ・ロジャーダイレクト ・ロジャーと指向性 ・お知らせLEDランプ ・マイフォナック ジュニアアプリ 	Target 9.0 Target 9.1	2023年9月27日 2024年5月29日		
	フォナック テラ 耳かけ型	<ul style="list-style-type: none"> ・ RIC-312(S/M/P/UP) ・ BTE-M ・ BTE-SP ・ BTE-UP 	¥127,000	-	8	ウルトラズーム	オートセンス OS 5.0	クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	<ul style="list-style-type: none"> ・サウンドリカバ- ・多機能ボタン ・広帯域ブースター^(UP/SP) 	Target 9.1	2024年5月29日		
	フォナック テラ+ 耳かけ型	<ul style="list-style-type: none"> ・ RIC-312(S/M/P/UP) ・ BTE-M ・ BTE-SP ・ BTE-UP 	¥139,000	-	10	ウルトラズーム	オートセンス OS 5.0	クイックシンク	ホイッスルブロック	ノイズブロック	<ul style="list-style-type: none"> ・サウンドリカバ-2 ・多機能ボタン ・マイフォナック アプリ ・広帯域ブースター^(UP/SP) 	Target 9.1	2024年5月29日		