

充電式 Insio Charge&Go AX専用注文書

2026年2月版

ご依頼日 年 月 日

※Insio Charge & Go AXは電池式より+1日の納期が掛かります。

お取扱店情報

貴店コード	C18	*送り状記載のコードをご記入ください(9桁)
貴店名	様	
TEL	FAX	
ご担当者名	様	

直送先情報 ※登録の送付先と異なる場合 ※配送センター止めの場合は配送センター番号もご記載ください

直送先名	様
〒	
直送先住所	
TEL	

▼Step1: 装用耳選択 両耳 左 右

▼Step2: 器種及びオプション選択

シリーズ	クラス	サイズ	ハーフサイズ	マトリクス	取り出し用			取り出し用ノッチ	シェルグリップ	シェル/FPカラー		シェルマーキング			
					コード	ループ	なし			青	赤	白			
Insio AX	7	ワイヤレス充電 ITC	-	ノーマル 113/50	標準 7mm	8mm	なし	なし	なし	シェル: ベージュ		-	-	-	
	5			パワー 118/55						左	右				左
	3	ハイパワー 124/65	左	右						左	右	左	右	左	右
	2	ワイヤレス充電 ITE	パワー 118/55	左						右	左	右	左	右	左
1	ハイパワー 124/65		左	右	左	右	左	右	左	右					

※下図1を参照

※ブラックの場合、シェルマーキングは片耳のみの選択をお勧めします。

環境スイッチ (PSW)	デジタルボリューム	アナログボリューム	ボリュームキャップ	ノンワイヤレス	テレコイル	オートフォン	アクアプロテクト
標準				非対応			

充電器 21025145
標準 <input type="checkbox"/> 不要 <input checked="" type="checkbox"/>

※充電器が不要な場合、不要の点線囲みに○をつけてください。

▼Step3: その他オプション選択

■ワックスガード

標準 クイックガード クリネット

■刻印用カナ

--	--	--	--	--	--

※カタカナ6文字まで。左右別々はできません。濁点半濁点は1文字にカウントしません。

■アクセサリ(有料)

ストリームラインマイク 21043000	ミニポケット 10939860	テレビサウンド 10944824	パーフェクトドライラックス 10941021	パーフェクトドライクイックエア 10941020	ドライキャップUV2.1 10997993
----------------------	-----------------	------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------

■ベントタイプ

タイプ	サイズ	備考
<input type="checkbox"/> 溝ベント <input type="checkbox"/> YOベント	<input type="checkbox"/> 1.0mm	※ご記入がない場合はメーカーおまかせ ※ホール/YO/セミアイロスの各1.5/2.0/2.5mmはベントチップが付属
<input type="checkbox"/> Dベント <input type="checkbox"/> セミアイロス	<input type="checkbox"/> 1.5mm	
<input type="checkbox"/> ホールベント <input type="checkbox"/> アイロスベント	<input type="checkbox"/> 2.0mm	
<input type="checkbox"/> なし	<input type="checkbox"/> 2.5mm	

特記事項

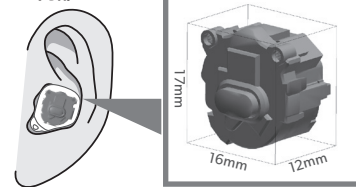
・右図のようにInsioAXには高速演算処理+非接触充電を司る内部ユニットが入ります。

ユニットサイズ:縦 17mm×横 16mm×奥 12mm

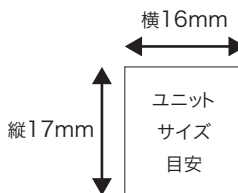
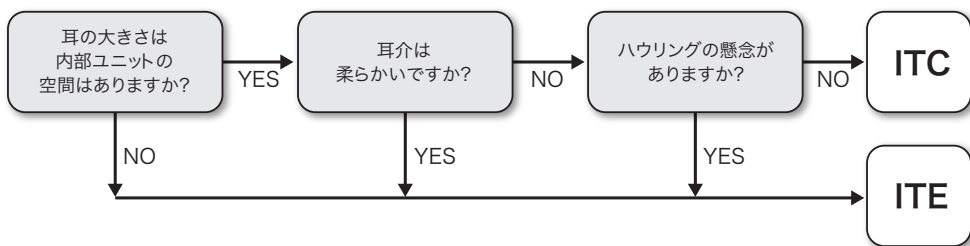
・耳のコンチャ部にユニットを取めることが必要となるため、ワイヤレス充電ITCは従来のITCよりサイズが大きくなります。

・ワイヤレス充電ITCをご希望でコンチャ部に上記スペースがない場合は、シェルの大きさがワイヤレス充電ITE(またはハーフサイズ)になります。

※図1:ITCイメージとAX内部ユニット



【参考】形状選定について



充電式 Insio Charge&Go AX専用注文書

2026年2月版

ご依頼日 年 月 日

※Insio Charge & Go AXは電池式より+1日の納期が掛かります。

お取扱店情報

貴店コード **C18** ※送り状記載のコードをご記入ください(9桁)

貴店名 様

TEL FAX

ご担当者名 様

直送先情報 ※登録の送付先と異なる場合 ※配送センター止めの場合は配送センター番号もご記載ください

直送先名 様

〒

直送先住所

TEL

▼Step1: 装用耳選択 両耳 左 右

▼Step2: 器種及びオプション選択

シリーズ	クラス	サイズ	ハーフサイズ	マトリクス	取り出し用			取り出し用ノッチ	シェルグリップ	シェル/FPカラー		シェルマーキング			
					コード	ループ	なし			青	赤	白			
Insio AX	7	ワイヤレス充電 ITC	-	ノーマル 113/50	標準 7mm	8mm	なし	なし	なし	シェル: ベージュ		左	右	-	-
	5			パワー 118/55						左	右				
	3	ワイヤレス充電 ITE	ハイパワー 124/65	左						右	-	-	左	右	
	2		パワー 118/55	左						右					
1	ハイパワー 124/65	左	右	※	※										

※下図1を参照

※ブラックの場合、シェルマーキングは片耳のみの選択をお勧めします。

環境スイッチ (PSW)	デジタルボリューム	アナログボリューム	ボリュームキャップ	ノンワイヤレス	テレコイル	オートフォン	アクアプロテクト
標準				非対応			

充電器 21025145

標準 不要

※充電器が不要な場合、不要の点線囲みに○をつけてください。

▼Step3: その他オプション選択

ワックスガード 標準 クイックガード クリネット

■ベントタイプ

タイプ	サイズ	備考
<input type="checkbox"/> 溝ベント	<input type="checkbox"/> 1.0mm	※ご記入がない場合はメーカーおまかせ
<input type="checkbox"/> Dベント	<input type="checkbox"/> 1.5mm	
<input type="checkbox"/> ホールベント	<input type="checkbox"/> 2.0mm	
<input type="checkbox"/> アイロスベント	<input type="checkbox"/> 2.5mm	
<input type="checkbox"/> なし	-	※ホール/YO/セミアイロスの各1.5/2.0/2.5mmはベントチップが付属

■刻印用カナ

※カタカナ6文字まで。左右別々はできません。濁点半濁点は1文字にカウントしません。

■アクセサリ(有料)

ストリームラインマイク 21043000 ミニポケット 10939860 テレビサウンド 10944824 パーフェクトドライラックス 10941021 パーフェクトドライクイックエア 10941020 ドライキャップUV2.1 10997993

特記事項

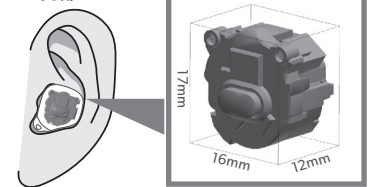
・右図のようにInsioAXには高速演算処理+非接触充電を司る内部ユニットが入ります。

ユニットサイズ:縦 17mm×横 16mm×奥 12mm

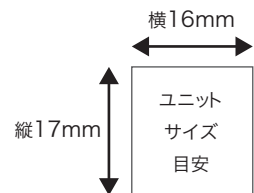
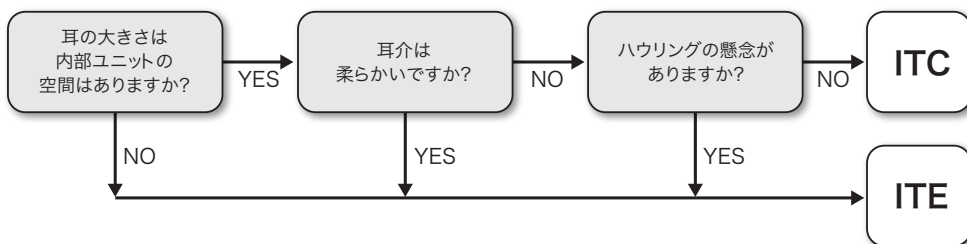
・耳のコンチャ部にユニットを取めることが必要となるため、ワイヤレス充電ITCは従来のITCよりサイズが大きくなります。

・ワイヤレス充電ITCをご希望でコンチャ部に上記スペースがない場合は、シェルの大きさがワイヤレス充電ITE(またはハーフサイズ)になります。

※図1:ITCイメージとAX内部ユニット



【参考】形状選定について



オーダーメイド補聴器 オプション一覧

■コントロールオプション



環境スイッチ

複数の聞こえのメモリーを切り替えるスイッチ。一日中ご使用の方に。

■カスタムオプション



取り出しコード(テグス)
目立たない標準タイプ



取り出しループ
細かいものをつまみにくい方に



シェルマーキング
シェル上部にカラーマーキングを施します。シェルカラーがベージュ以外の選択時はマーキングが白になりますので、左右どちらかの選択を推奨します。



ハーフサイズ
フルサイズよりシェル形状を小さくしたい方に。
*耳の形状やオプションによってはご希望に沿えない場合があります



取り出しノッチ
フェイスプレートに溝をつけ、爪をかけて補聴器を取り出しやすくします。



シェルグリップ
シェル表面に網目加工をすることで耳の中でズレにくくなります。主にIICやCICで顎関節がよく動く方に。

■ベントタイプ



溝(トレンチ)

耳閉感を軽減します。耳道の細い方向向けです。
※サイズ優先のIICでは標準です



YO

装着感を向上させつつ、ハウリングリスクを抑えます。こもり感を感じやすく補聴器の装着が苦手な方に。ベントチップ使用で聴力変化への対応が可能。(1.0mm除く)



ベント無し

音量感を重視する方に。



アイロス

耳閉感を積極的に低減させるベント効果が見込めます。



セミアイロス

アイロスの効果に加えて、ベントチップ使用で聴力変化への対応が可能。(1.0mm除く)



ホール

最も標準的なベントです。ベントチップ使用で聴力変化への対応が可能。(1.0mm除く)



Dベント

アルファベットの「D」のような形状のベント。ベントチップは使用できません。限られたスペースに配置する事に向いています。

個人情報の取り扱いについて

- 1.WSオーディオロジージャパン株式会社(以下「当社」)は個人情報の重要性を認識し、個人情報に関する法令、当社プライバシーポリシー及び社内規程等を遵守し、当社で取り扱う個人情報の取得、利用、管理を適正に行います。
- 2.当社はお客様から以下の情報をご提供いただいております。
 - ・氏名、年齢、性別
 - ・聴力データ
 - ・採形された耳型データ
 - ・補聴器の使用歴と使用器種に関するデータ
 - ・耳型作製において必要な範囲の手術・傷病歴
- 3.上記2の個人情報は、補聴器及びイヤモールド販売または修理の際の、販売店によるオーダーメイド注文書及びイヤモールド注文書の記入と耳型採型により、当社と販売店での共同利用として収集しております。共同利用の詳細は、販売店がお客様より個人情報をご提供いただいた際にお知らせしているとおります。
- 4.当社はお客様からご提供いただく個人情報を、以下の目的の範囲内において使用し、お客様の同意なく、目的外の利用を行うことはありません。
 - ・オーダーメイド耳あな型補聴器の製作
 - ・イヤモールドの製作
 - ・上記の修理
 - ・販売店との間の連絡調整
- 5.お客様からご提供いただいた個人情報は厳重に取扱い方法を規定し、それに基づいた取扱いを徹底します。また内容訂正や利用停止等についてお客様の申請があった場合にはその申請に基づき、速やかに処理します。