

音声ガイドレシーバー ビーガイドPLUS NZD-R249

このたびは、NANZU製の音声ガイドレシーバーをお買い上げ頂きまして、まことにありがとうございます。正しくご使用頂くため、この取扱説明書をお読みになり、末長くご愛用下さいますようお願い申し上げます。



概要

博物館や工場見学などで

静かな環境の博物館、美術館、科学館、ミュージアム、各種ギャラリーやショールームでの説明ガイドに好適です。また、インバウンドの観光案内、工場案内、工場見学、同時通訳会議にも適しています。

高音質のデジタル通信

クリアな音質のデジタル通信で混信の心配がありません。

999チャンネルに対応

チャンネル数は999個あるので、イベント会場など、同一空間で多くのグループにも対応できます。

チャンネルロック機能で誤動作防止

チャンネルロック機能により、誤操作を防げますので、ポケットに入れながらの運用でも安心です。

USB充電で長時間動作が可能

充電端子は汎用性の高いUSB (Type-C) が採用されています。フル充電の状態です、この受信機は約80時間の動作が可能です。

NANZU

品質保証書

型式	NZD-R249	ロット番号	
お客様	お名前		お客様へお願い お手数ですがご住所、お名前、電話番号を判りやすくご記入頂きお買い上げの販売店へお渡し下さい。 本書は再発行しませんので紛失しないように大切に保管して下さい。
	ご住所 〒		
	電話番号 () -		
お買上日		年	月
保証期間		お買上日より6ヶ月間	
販売店	住所・店名・電話番号		
	Made in CHINA		

無料修理規定 (必ずお読み下さい)

- 取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合、本書と商品をお買い上げの販売店へご提示のうえ修理をご依頼下さい。保証期間内において無償で修理致します。
- 保証期間内であっても次の場合は有償修理になりますのであらかじめご了承下さい。
 - 1) ご使用上の誤り、不当な修理や改造による故障又は損傷。
 - 2) ケーブル断線、落下等による故障又は破損。
 - 3) 水濡れ、火災、落雷、風水害、天災地変による故障又は損傷。
 - 4) 保証書のご提示がない場合、お買上げ日、販売店名、お客さま名等の記載がない場合、又は書き換えられた場合。
- 本保証書は日本国内に於いてのみ有効です。

※本保証書は本書に明示した期間・条件のもとに於いて無料修理をお約束するものです。従って本保証書についてお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合はお買い上げの販売店、又は弊社にお問合せ下さい。

販売元 有限会社 南豆無線電機 (なんず) TEL:0558-22-2421
〒415-0035 静岡県下田市東本郷2-1-5 FAX:0558-23-4838
営業時間：平日9:00～17:30 定休日：土日祝祭日 NANZU

主な仕様

使用周波数： 2.4GHz帯
チャンネル数： 999チャンネル
通信距離： 120m（屋外）
50m（屋内）
イヤホンジャック： φ3.5ステレオミニジャック
充電端子形状： USB（Type-C）
電池使用時間： 約80時間
動作温度： -20℃～+70℃
外形寸法： 55mm（W）×21mm（D）
×115mm（H）※アンテナ突起部含む
付属品： 耳掛け式イヤホン
ストラップ
充電用USBケーブル

※防水仕様ではありません。水濡れにご注意下さい
※仕様および外観は改良のため予告なく変更される場合があります

外観寸法図






(mm)

NANZU

安全上のご注意

NZD-R249

- 警告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
- 注意** この表示を無視して、誤った取扱いをすると人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。
- | | | |
|---|--|--|
|  注意（危険・警告を含む）を促す内容を告げるものです |  禁止の行為であることを告げるものです |  行為を強制したり指示する内容を告げるものです |
|---|--|--|

警告

- ◆異常を感じたら直ちに使用を止める、分解や改造をしない
異常音、煙、臭いがある、水や異物が入った時、破損した時など、火災の原因となる事があります。直ちに電源を切ってください。分解や改造をしないで下さい。修理や点検は販売店へ依頼して下さい。
- ◆水が掛かる場所では使用しない
本機は防水仕様ではありません。水の掛かる可能性のある浴室やプール、雨天時の屋外などでは使用しないで下さい。ショート、故障、火災の原因となることがあります。
- ◆指定以外の電圧で充電をしない
付属のUSBケーブル（Type-C 標準規格）を用いてDC5VのUSBアダプターで充電して下さい。指定以外の電圧で充電すると故障や火災の原因となります。

注意

- ◆子供やペットの近くに置かない
子供の手の届く場所、またはペットにいたずらされるような所には置かないで下さい。故障の原因となる場合があります。
- ◆イヤホンケーブルを引っ張らない
イヤホンを抜くときには、ケーブルを引っ張らずにプラグを持って抜いて下さい。断線や故障の原因となります。
- ◆高温となる場所に置かない
熱器具、暖房器具の近く、高温多湿の場所、直射日光のあたる場所、ほこりの多い場所などに置かないで下さい。故障の原因となる事があります。
- ◆清掃にシンナーやベンジンは使わない
本機を清掃する場合は水にぬらして固く絞った布を使用して下さい。汚れがひどい場合は中性洗剤をしみこませた布を強く絞って使用して下さい。シンナーやベンジンは変形・変色の原因となりますので使用しないで下さい。

NANZU

音声ガイドの基本的な使い方


音声ガイドレシーバー NZD-R249 は、専用送信機（親機 NZD-T249H）との組み合わせで使用します。送信機で話した音声をレシーバーに接続したイヤホンで聞きます。

電源スイッチの入れ方 (ON/LOCK/OFF)

電源スイッチを LOCK または ON の位置にすると電源が入ります。LOCK だと、チャンネルロックの状態でも電源が入ります。ON だと、ロック解除（チャンネルを変更できる状態）で電源が入ります。



チャンネルロックに関して

チャンネルロックの状態では、チャンネル  ロックアイコンを変更することができないので、誤操作を防ぐことができます。ロックを解除するには、電源スイッチを ON の位置にします。

※音量調整キー（- と +）はロックされません

受信状態の確認方法

受信している状態

受信している場合は、信号強度インジケータに信号強度レベルを表示します。



受信していない状態

受信していない場合は、信号強度インジケータに × が表示されます。



信号強度インジケータ



NANZU

音量調整に関して

音量調整キー（- と +）を押すと音量が1づつ変化します。音量は、0～9までの10段階です。電源を入れた時のデフォルト音量レベルは4です。



※チャンネルロックの状態でも、音量調整キーはロックされません。



チャンネルキーに関して

ロックが解除された状態で CH ▼（または CH ▲）を短く押すとチャンネルが1づつ変化します。長押しすると10づつ変化します。

充電ランプに関して

充電中は赤点灯、充電完了で青点灯になります。



バッテリーアイコンに関して

現在のバッテリーレベルを示しています。音声ガイドレシーバー NZD-R249 は、フル充電の状態であれば、約80時間動作します。



NANZU

手動ペアリングの方法

- 1) まず送信機の電源を入れます。
- 2) 音声ガイドレシーバー（受信機）の電源スイッチを ON の位置にして電源を入れます。
- 3) CH ▼（または CH ▲）を押して、送信機のチャンネルに合わせます。

※短押しでチャンネルが1つずつ、長押しで10づつ変化します



音声ガイドレシーバー（受信機）の操作部

自動ペアリングの方法

※エリア内の受信機が一括でペアリングされます。イベント会場や複数グループ運用時には、手動でペアリングして下さい

自動でのペアリングは、送信機（親機）側での操作となります。送信機の説明書を参考して下さい。



送信機の操作部

MEMO