

WNIC-W501-SH6 ノイズレス マイク/イヤホンマイク

同時通話無線機用 超小型マイク インコア

高騒音環境用 超小型・軽量ノイズレス (片耳ずつマイクとイヤホンで装着)

※ マイク部は、[耳で会話する]イヤホンタイプの高性能マイクを内蔵 両耳装着

WNIC-W501-SH6ノイズレスマイク/イヤホンインコア

- 国際特許品で、五層構造の特殊イヤーパードで外部騒音を30dBもカットします。
- 高騒音環境でも通話明瞭 100dB(鉄道高架下)⇒70dB(新幹線車内並に)
- マイク・イヤホン共、高性能マイクと高性能スピーカーを使用しています。
- 喋る音声を耳内の高性能マイクが直接拾う方式なので明瞭度が良好です。
- スピーカーも30Hz～20,000Hzと広帯域で自然な音質で明瞭に聞えます。
参考(高価格補聴器は約500Hz～3,000Hz 骨伝導SPで約50Hz～4,000Hz)
- ノイズレスマイク&イヤホンは、装着により外部騒音を30dBも抑えるので受話音量ボリュームは少なめで十分であり、**イヤホン難聴防止対策**に最良です。
又、送話相手にも耳内からの雑音の無い明瞭な音声を送れます。
- パットでしっかり遮断するので、高騒音箇所での耳栓代わりにもなります。
- インコア**は、ノイズレスでありながら、超小型、高性能耳内マイク及び、高性能スピーカーなので小声で送話できストレスを感じません。
- 聴覚障害を引き起こす4KHz周辺の周波数帯域を大幅カットします。
- インコア**は雑音曝難聴・イヤホン難聴を防ぐ**JIS耳栓1種**を取得しています。
- 両耳に装着していても、注意喚起や危険を知らせる叫び音や会話音は聴き取りやすい設計で安全性を重視しています。

「インコアは世界初の国際特許取得製品です」

(S・M・Lのイヤーパードで、耳内に一番密閉度の良いパッドを装着します)

ノイズレス マイク	ノイズレス スピーカー
感 度 -45dB±3dB(at 1KHz)	インピーダンス 約400Ω ±80Ω
最大入力音圧 120dB SPL(at 1KHz)	DC抵抗 約236Ω ±24Ω
インピーダンス 2.2KΩ (Max)(at 1KHz)	感 度 約 104dB±4dB(at 1KHz)
定格電圧 2.0V	歪 率 10%(Max)
消費電流 500μ A(Max)	可聴全帯域 30Hz～20000Hz

標準ケーブル長さ (寸法指定可) マイク側 約62cm 無線機側 約65cm
中間BOX 2.5×4.5×1.5(突起部除く) 角型防水タイプ

他、多種スイッチタイプインコア・他社メーカーインコア・各種無線機用インコア・特定小電力トランシーバー用インコア等製作しています。

※同機種多種類・他機種・他メーカー等の多様の商品を製作致しています。

シンワ無線機販売株式会社

〒730-0004 広島市中区東白島町10-17

tel 082-223-8118 fax 082-223-1557

http://www.shinwa-tec.com

info-2@shinwa-tec.com