

# 耳栓フォームタイプ

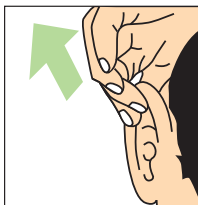
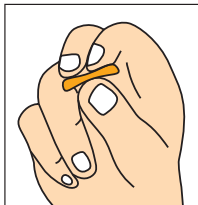
## 正しい挿入のためのアドバイス

手を清潔にしてから、  
下記の手順に従ってご使用下さい。

### ポイント1

#### 使い方

きれいな手で耳栓をシワの無いよう小さな円柱に丸め耳の中に入れます。約1分間耳を押さえると、耳栓が広がりびつたりと耳道をふさぎます。この時、耳たぶを上(もしくは外側に向けて)に引っばると、挿入がより簡単にできます。



### ポイント2

#### 正しい挿入のためのアドバイス

挿入をより簡単にするためには、挿入する際に耳栓を回すようにして入れると良いでしょう。正しく挿入されると、先端の部分がすっぽり耳道に収まります。



MADE IN TAIWAN

ANSI適合品  
NRR値: 31dB

# 耳を守る

デシベル(dB)	音の大きさの目安
140	
130	耳の疼痛感
120	
110	
100	耳をおおいたくなる
90	目前の人と話ができない
85	85dB以上の騒音には保護具の着用が必要
80	よほどの声をはりあげないと、話が出来ない
70	意識的に声を大きくして話す
60	うるさい感じだが、普通に会話できる
50	ざわざと、いつでも音が耳について落ち着かない
40	静かであるが、音からの開放感がない
30	静かに落ち着いた感じ
20	しーんとした感じ
10	
0	

80 dB 電車の中、街の雑踏など

90 dB 電車のそばなど

100 dB ボイラー工場など

110 dB 熱線・ガスタービン 削岩機など

120 dB ハンマー打ち船台作業

130 dB 飛行機のエンジンのそば

## ⚠️ 使用上のご注意

- 小児の手の届かない所に保管してください。
- 小児の使用に際しては十分に注意し、保護者の許可なしでの使用はご遠慮ください。
- 取り外ししやすいように耳栓の端は指先でつまめる程度、数ミリ出して装着してください。
- 取り外しの際は急に抜くと鼓膜を傷める恐れがあります。ゆっくりと引き抜いてください。
- 耳炎やアレルギー性疾患などの方は、ご使用前に専門医にご相談ください。
- 本製品はポリウレタンで出来ているので吸収性があります。水泳時に使用しないでください。
- 弾力性がなくなった場合、汚れがひどい場合、または破損・変形した場合は使用を中止し両方を新しいものとお取り替えください。