

# 実耳測定器 - REM (Real Ear Measurement) -



実耳測定による、高精度フィッティングを行っています



洋服を購入するとき、同じサイズなのにメーカー、種類によってサイズがしっくりこなかったり、イメージが違うことはありませんか？そのため試着して「自分の体と合っているか」を確認されると思います

補聴器も聴力・器種が同じでも耳の形状は人それぞれ。より正確なフィッティングをするために患者様の「実際の耳の形状を測定する」ことを**実耳測定**と言います。

## 実耳測定のメリット

実耳測定により耳の形状が測定できれば、その人にオーダーメイドで合わせた最適なフィッティングを行うことができます。また、鼓膜に届く音を実際に測定することもできるので、聞こえの改善度合いを調べることもできます。

国内ではまだ普及は進んでいませんが、すでに欧米では広く活用されています。



洋服を試着して選ぶように、補聴器も実耳測定でしっかり合わせることをおすすめします。

