

【センターご利用の皆様へ】

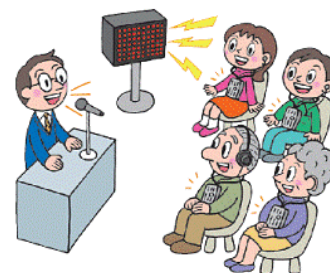
声が聞こえづらい方、難聴の方の“聞こえ”をサポートする装置があります。お気軽にお問い合わせください。

無料



混信のない、明瞭な音声伝達！

赤外線補聴システム



赤外線を用いてマイクからの入力音声を変換し、その情報を専用のレーザーで受信します。このシステムは、コントロールアンプ、ラジエター、レーザーの3つのユニットから構成しています。

レーザー（ヘッドホン）を装着すると、ラジエターの照射エリア内では、周囲の騒音等の影響を受けにくくなり、均一に明瞭な音声を聞くことができます。



声が聞こえる、音楽が鮮明に聞こえる！

磁気誘導システム



磁気ループ・誘導ループ・ヒアリングループとも呼ばれているこのシステムは、音声を磁気に変え、その磁気を補聴器に伝達するものです。

講演会場やホールでは、様々な音であふれていて、広さや天井の高さ、壁の材質によって音が反響し、本当に聞きたい音をうまく聞き取るのが難しい場合があります。そんな時、目的の音を正確に聞き取ることができます。

★重要★ 補聴器の「テレコイル」という機能を使いますので、補聴器使用者に確認が必要です。（テレコイル=♻マーク・Tマーク）

これらのシステムは、持ち運んで別の会場でも使用できますが、特殊な機器のため、使用する会場での調整等事前にテスト使用をしてください。

◆お問い合わせ先◆ （1階受付） ☎0877-22-4616
社会福祉法人丸亀市社会福祉協議会 総務企画課