

BARRIER FREE 磁気ループシステム

高齢者・難聴者用 集団補聴システム

高齢化社会の今、耳に障害を持つ方が増大しています。

外見では障害が分かりにくいいため声をかけても返事がないとか講演会などに出席しても聴きとれないなど、社会参加の大きな壁になっています。

磁気ループシステムはこの様な方々の「聞こえ」をサポートする設備です。

難聴者の補聴器では聴きとりにくいスピーカー音を、直接アンテナから受信し明瞭に聞く事ができます。

また補聴器をお持ちでない方も、貸出しの専用受信機を利用する事ができます。

磁気ループアンプ



仕様

定 格			
使用電源	AC100V 50/60Hz	信号対雑音比	60dB
定格消費電力	240W	動作表示	電源表示灯・緑
消費電流	約3A	使用温度範囲	0℃～50℃
出力	定格 120W	外装	パネル・ケース(鋼板)
出力負荷	5Ω～16Ω不平衡	マンセル N3.0 半つや塗装	
インピーダンス	(ループ出力インピーダンス)	寸法(EIA3Uサイズ)	幅 482mm 高さ 132mm 奥行 392mm
ひずみ率	3%	質量	約12.5kg
周波数特性	80Hz～10KHz 偏差3dB (定格出力時-10dB)	付属品	キャノンプラグ 4P 1 M5 半丸ねじ 4、M5 飾りワッシャ 4 取扱説明書 1
入力感度及びインピーダンス	入力切換式 音量調節器付 MIC 約-60dB LINE 約 0dB		

磁気ループ専用受信機



仕様

本体	(1)
イヤホン	(1)
単3乾電池	(1)
予備イヤピース	(1)
機器サイズ	: 75×45×21mm
重さ	: 約60g

特 長

耳のご不自由な方の利用されている補聴器に直接、音声が入ります。

補聴器の無い方は磁気ループ用専用受信機をご利用できます。

『いままで聞こえなかった』という重度の方にも好評です。

アンテナルートが単純で建築的にも費用がかかりません。

既存の建物でも敷設方法の検討で設置できます。