

小規模な場所で必要な時に移動して使える難聴者支援用磁気誘導システム



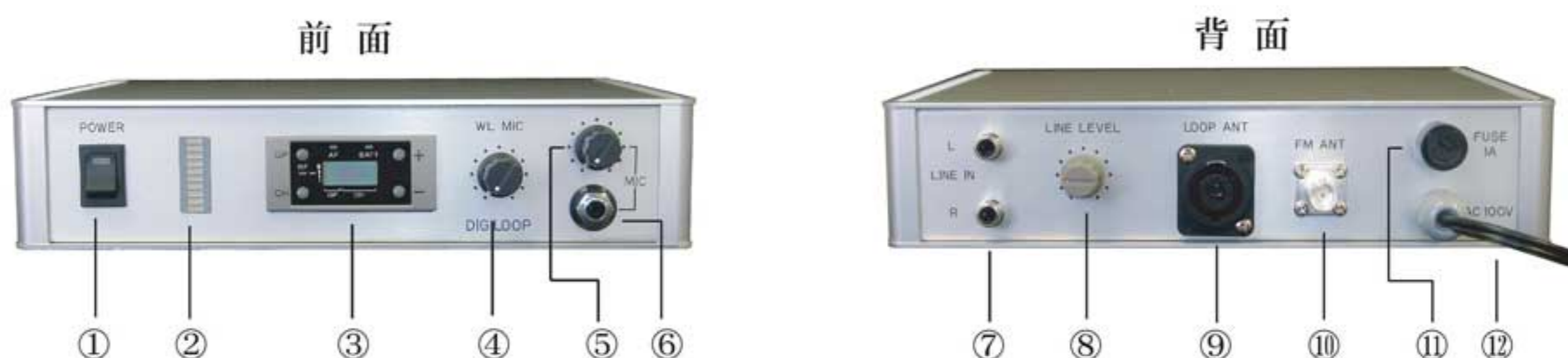
主な特徴

現在国内には約 600 万人の難聴者の方々が生活をされています。今後高齢者社会に伴いますますます増加してくることが予想されます。

補聴器をお使いの方々は内臓マイクにより、耳に代わって補聴器の増幅機能を使って周囲の音を大きくして聴力を補っています。しかしながら騒音も同時に大きくして、聞き難くなります。磁気ループシステムはその聞き難さを解決するために、今お使いの補聴器をそのまま使って必要な音だけを伝えるシステムです。

- 官公庁・金融機関・病院・駅の切符売り場などの受付カウンターなどで耳の聞き難いお客様に大切な情報を伝える事が出来ます。
- 最新のデジタルアンプの導入により効率が 85%（従来機は 10%以下）以上となり小型化、省電力に貢献しています。
- 小型のためイベント会場、講演会、説明会などに移動して使用できます。
- オプションとしてワイヤレスマイク受信機も装着できます。
- 個人宅のリビングなどでも AV 機器の音声を明瞭に聞くことが出来ます。
- お客様のご要望にあわせたカスタマイズも承ります

各部名称



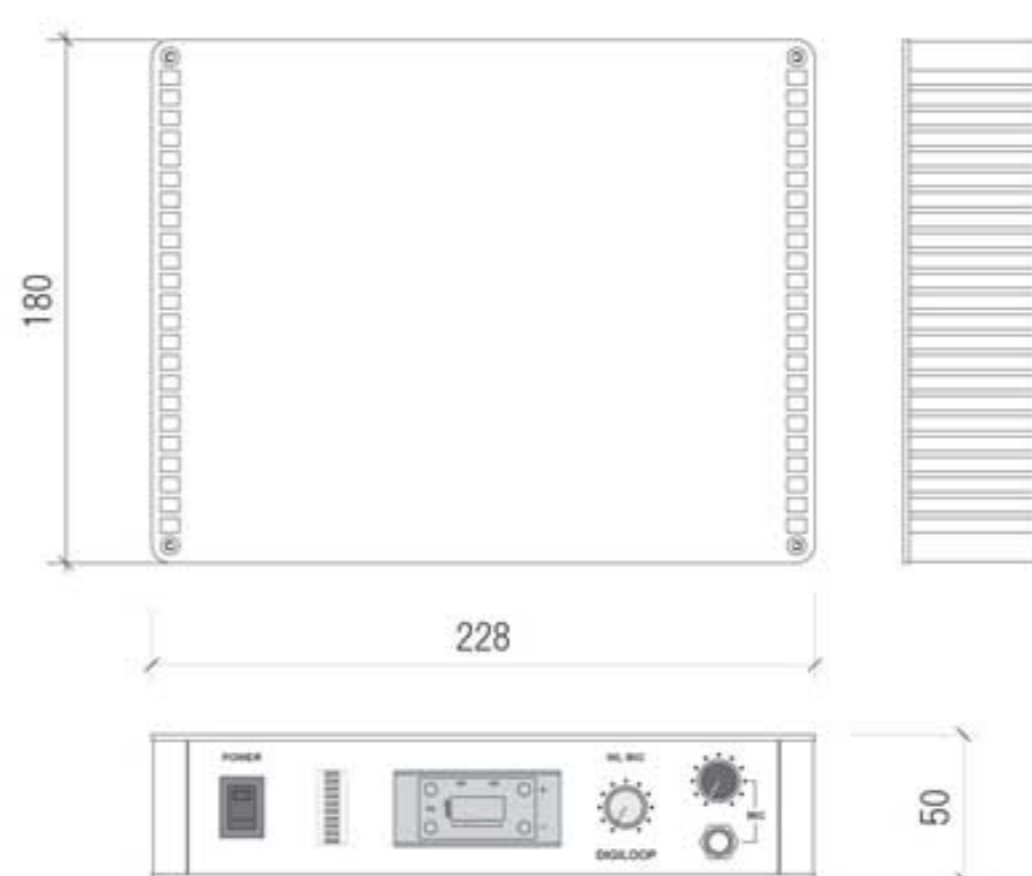
- ① 電源スイッチ
- ② 音量レベルメーター
- ③ ワイヤレスマイク受信機 (オプション)
- ④ ワイヤレスマイク音量
- ⑤ 有線マイク音量
- ⑥ マイク入力

- ⑦ ライン入力
- ⑧ ライン音量
- ⑨ ループアンテナ出力
- ⑩ ワイヤレス受信機アンテナ
- ⑪ ヒューズ
- ⑫ AC 100V 入力

主な仕様

- ループ出力 20W×2 系統 デジタル方式ドライブアンプ
- 音声入力
 - マイク入力 -60dB RCA ジャック入力
 - ライン入力 -10dB ホーンジャック入力
- ワイヤレスマイク オプション (SONY WRU-806、UWP シリーズ対応) 他メーカーにも特注可
- 電源電圧 AC-100V 50/60Hz
- 消費電力 50W
- 大きさ 178(幅) 50(高さ) 127(奥行き) (突起物含まず)
- 質量 3kg

外形寸法図



安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず『取り扱い説明書』をよくお読みください

LOG ログオーディオ株式会社

〒161-0007 東京都新宿区荒木町 22-48
田嶋ビル 5階

Tel 03-3350-3770 Fax 03-3350-3771

<http://www.logaudio.co.jp>