

DLG-200

希望小売価格 Open 価格

大規模なエリアで使える難聴者支援用磁気誘導システム



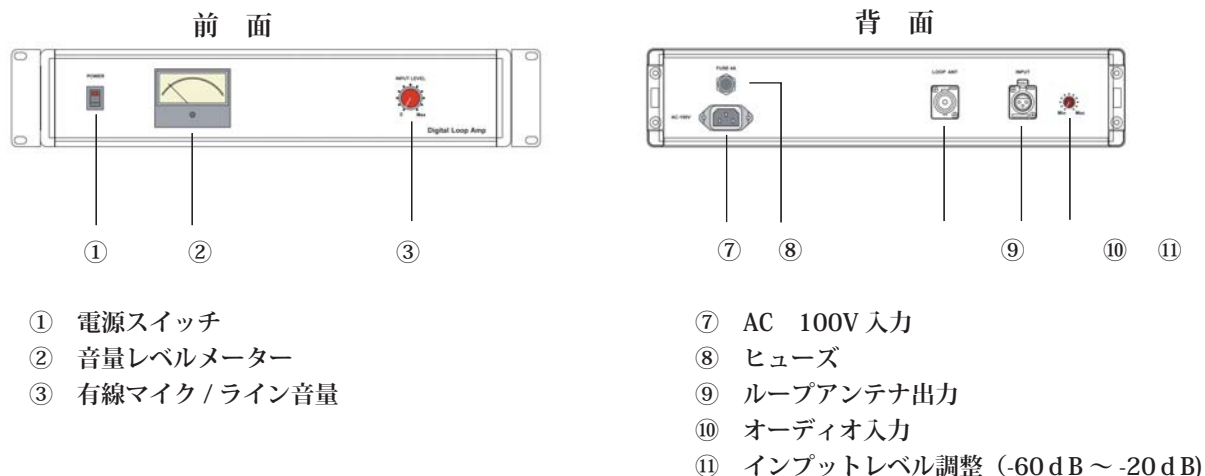
主な特徴

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、聞え難くなります。磁気ループシステムはその聞え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。

- ホール、競技場、体育館、映画館などの広い会場で、耳の聞え難い聴衆の難聴者の方にイベントなどの音声、音楽などの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。
- ハイパワーでありながら小型、軽量のため仮設・移動用としても使用できます。
- マイクレベル（-60 dB）からラインレベルまでゲインを連続可変して使えます
- お客様のご要望にあわせたカスタマイズも承ります。

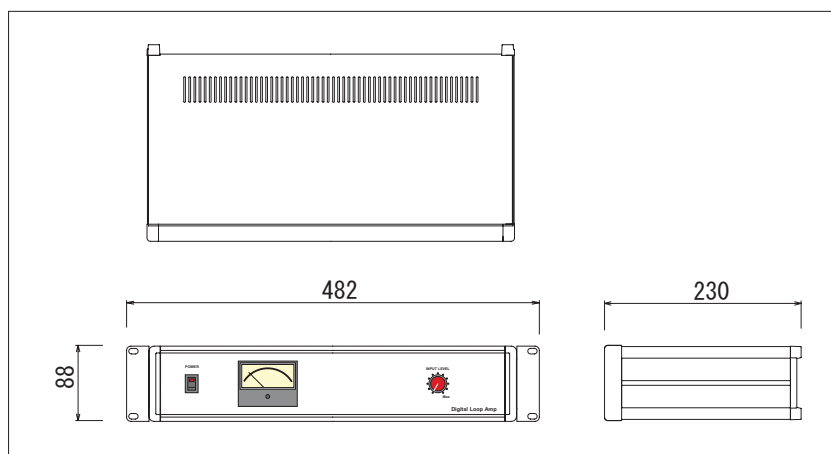
各部名称



主な仕様

- ループ出力 200W デジタル方式ドライブアンプ
- 音声入力
入力インピーダンス 10K Ω
ライン入力 -60 dB ~ -20 dB XLR タイプ (アンバランス)
- 周波数特性 5Hz ~ 50KHz (+0, -3 dB)
- 歪み率 0.05% (4 Ω /1KHz、50W 出力時)
- 電源電圧 AC-100V 50/60Hz
- 消費電力 40W
- 大きさ 482(幅) 88(高さ) 127(奥行き) (突起物含まず)
- 質量 6 kg

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

 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>