

# 誘導チャイム付アンプ

N - V A C - G B A



出力1回路 N - V A C - G B A 1

出力2回路 N - V A C - G B A 2

## 概要

駅ターミナル、施設入り口などで  
視覚障害者の誘導の補助を行う装置です。

## 特徴

昼間と夜間の音量を別々に調整できます。  
音源はサイン音以外の録音も可能です。

## 定格

電 源	AC100V $\pm$ 10% 50/60Hz
消 費 電 力	約250VA
出 力	CH1 30W $\times$ 1 CH2 30W $\times$ 1
周 波 数 特 性	60Hz $\sim$ 20KHz $\pm$ 3dB以内
歪 率	定格出力時 2%以内
S / N 比	60dB以上
寸 法	430(W) $\times$ 350(D) $\times$ 88(H)mm (但し突起物は含まず)
重 量	8.3kg
塗 装 色	N-3 焼付塗装

アンプの数によります。

製造元：中川電気工業株式会社

本 社	〒540-0018 大阪市中央区粉川町4-9 TEL(06)6768-6600 FAX(06)6768-8667 Mail : info@n-vac.co.jp
東京営業所	〒111-0034 東京都台東区雷門2-5-4 船戸ビル202 TEL(03)3847-3381 FAX(03)3847-3380

## 使用上の注意

本機をご利用になる前に必ず取扱説明書をお読みください。  
始業及び操作時は、本機の機能又は性能が正常に動作していることを確認してからご利用ください。  
仕様を示された規格以外でのご使用や、改造された製品につきましては、当社は一切責任を負いかねます。  
型式、仕様等の記事内容は予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。