

指向性スピーカー SNF-S2R



優れた指向性をもっているため限定エリアへの放送が可能です

- 優れた指向性

音声の広がりが少なく周辺環境に配慮をし、特定の範囲へ音の伝搬を実現

- 遠くまで明瞭に聞こえる平面波

音の減衰が少なく暗騒音の大きい場所でも遠くまで明瞭に音声が届く

- ハウリングに強い

スピーカー近くでマイクを使用しても
ハウリングを起こしにくい

- 業界初！ハトよけデザインを採用

(意匠登録申請中)



指向性スピーカー SNF-S2R

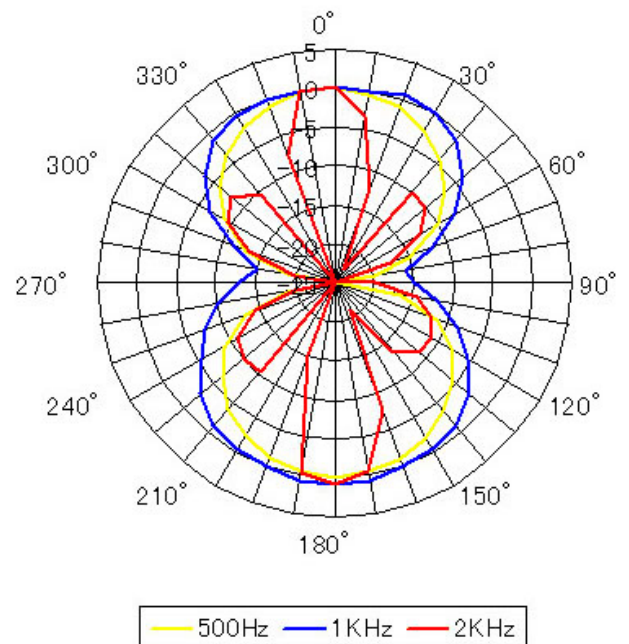
【設置例】



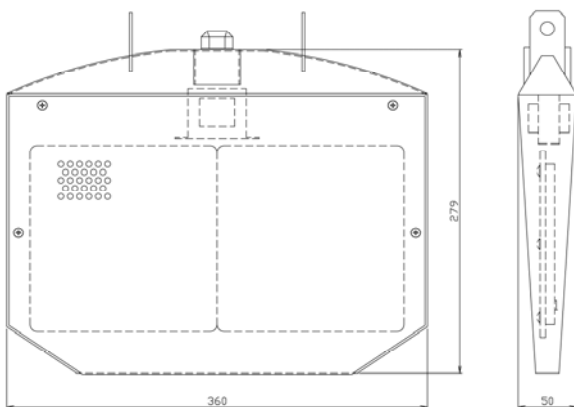
【仕様】

項目	暫定仕様
定格入力 (イビ-ダツ)	100V使用時：10W(1kΩ) 5W(2kΩ) 2W(5kΩ) 70V使用時：5W(1kΩ) 3W(2kΩ) 1W(5kΩ)
出力音圧レベル	89dB (1W 0.5m)
周波数特性	130Hz～13kHz
指向特性	水平：30° 垂直：110°
使用スピーカー	104×104 Flat×2
動作環境	-40℃～70℃
重量	約4kg
寸法	幅360mm：奥行50mm：高さ279mm (但し、突起物含まず)

SNF-S2R(両面)水平指向性



【外観図】



※仕様など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。



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
URL : http://www.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