



エヌアール株式会社  
NR CO.,LTD.

# Responding to the diversification of market needs

斬新なアイデアと高度な技術開発で市場ニーズの多様化に対応

防音パッケージ／排気ガス消音器／給気・換気消音器／燃料タンクキュービクル

## ABOUT US 私たちについて

### 低騒音化に取り組み続けて30年以上

弊社では、防音パッケージ・排気ガス消音器・給気・換気ダクト等の低騒音を解決する製品を提供し、お客様の快適な環境をご提供しております。

常に斬新なアイデアと技術の蓄積に努め、誠実を旨とし需要家各位に信頼され、喜んで利用していただけますよう心がけており、お客様の多種多様なご要望に対応した設計・製作をいたします。



防音パッケージ



排気ガス消音器



給気・換気消音器



燃料タンクキュービクル



エヌアール株式会社  
NR CO.,LTD.

TEL 06-6319-1800  
受付 | 平日9:00~17:00

# PRODUCT

製品案内

## 01 防音パッケージ

騒音規制値:100dB(A)~55dB(A)



近年における技術革新の進展や、企業における生産コストの合理化。病院、ポンプ所、ビル等で非常用電源としての自家発電装置の設置が増加しています。これに伴い、エンジンから放出される音に対する騒音防止技術の要求が高まっています。当社では、遮音と吸音の両方を兼ね備えた防音室(パッケージ)をお客様の個々の条件をもとに、トータルコストの低減を考慮し設計しています。



## 02 排気ガス消音器

騒音規制値:100dB(A)~45dB(A)



ディーゼル機関、ガスタービン機関の排気音の騒音は115~125dB(A)という非常に高い音圧レベルをもっており、周辺の民家や工場に大きな影響を与えるものであります。当社では、個々の騒音条件をもとに設計し、ご需要者各位のご好評を得ております。



## 03 給気・換気消音器

騒音規制値:100dB(A)~45dB(A)



ディーゼル機関・ガスタービン機関等より発生させる騒音を給気・換気口に消音ダクトを取り付け室内からの騒音を消音させる装置です。



## 04 燃料タンクキュービクル

屋外設置する燃料タンクを防油堤構造に金属製の外箱に収めた製品です。



# TECHNOLOGY

技術力

## 斬新なアイデアと確かな技術

エヌアールでは斬新なアイデアと、約30年の実績と経験を元に長年培った様々な技術があります。

### 騒音計算

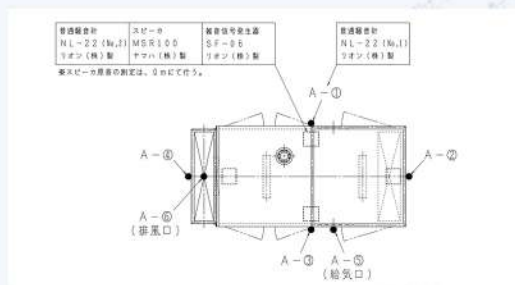
様々なニーズにお答えるため、長年培った技術を駆使し、騒音の減音計算を行います。

### 防音パッケージ

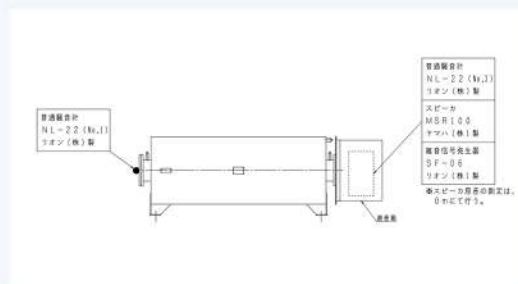


### スピーカテスト

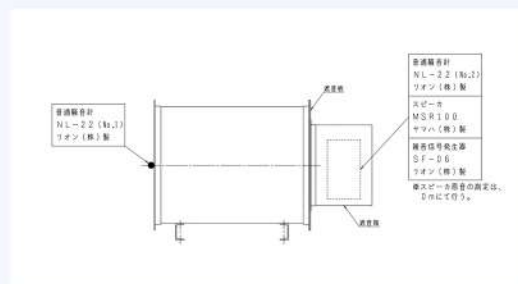
近年ご要望が増えているスピーカテストも対応しております。防音パッケージから消音器まで対応可能です。



### 排気ガス消音器

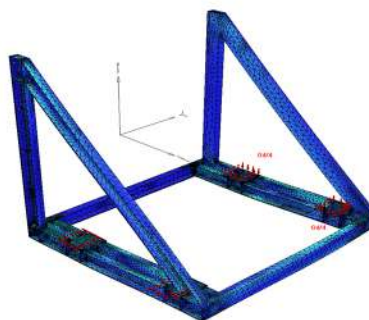
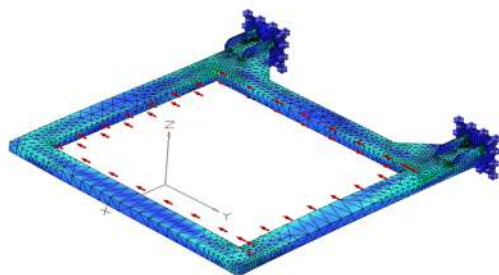


### 給気・換気消音器



### 耐震計算・強度計算

必要に応じ各種計算も行います。



# COMPANY

会社案内

## MESSAGE

ご挨拶

弊社は、前会社の断熱防音部を、より発展させるため昭和62年に分離独立したものであります。  
早いもので前会社時にディーゼルエンジンの低騒音化に取り組み初めてより、約30年の日々がすぎいております。  
その様な過去の経験と共に、常に斬新なアイデアと技術の蓄積に努め、誠実を旨とし需要家各位に信頼され、喜んで利用していただけますよう心がけております。  
産業界の高度な技術開発と市場のニーズの多様化に対応し、今後ご要望にお応えするべく、鋭意努力を積み重ねる所存でございますので、今後とも一層のご支援を心よりお願い申し上げます。

エヌアール株式会社

代表取締役社長 **樋口 徹也**



## 会社概要

社名	エヌアール株式会社
所在地	〒564-0032 大阪府吹田市内本町2丁目2-30 TEL. 06-6319-1800(代表) FAX. 06-6319-1803
設立	昭和62年4月15日
事業内容	1. 騒音防止装置(マフラー金属製ケース)の設計、製造、販売 2. 防音工事の設計施行 3. 熱絶縁工事設計施行等
建設業許可番号	大阪府知事 許可(般一) 第97821号
資本金	2,000万円
代表者	樋口 徹也
従業員	13名
取引銀行	りそな銀行 新大阪駅前支店 池田泉州銀行 吹田支店
主要取引先	ヤンマー株式会社 殿 ダイハツディーゼル株式会社 殿 ヤンマーエネルギーシステム株式会社 殿 因幡電機産業株式会社 殿 株式会社ハタノシステム 殿 三友工業株式会社 殿 富士古河E&C株式会社 殿

## 沿革

1979年(昭和54年)	エンジン低騒音工事着手
1980年(昭和55年)	無抵抗式ディーゼル用サイレンサー製作開始
1981年(昭和56年)	ディーゼル用防音パッケージ製作開始
1982年(昭和57年)	ディーゼル用排気サイレンサー製作開始
1985年(昭和60年)	ガスタービン用防音パッケージ製作開始 ガスタービン用排気サイレンサー製作開始
1987年(昭和62年)	エヌアール株式会社設立
1995年(平成7年)	新事務所に移転



エヌアール株式会社  
NR CO., LTD.

TEL 06-6319-1800  
受付 | 平日9:00~17:00