

# 快適環境のご提案

「異音検査場に最適」

日本初！業界が驚く性能！  
より静かに！異音検知効果向上！

# 静音ブース



## 製造工場内静音ブースとは

工場内の音レベルは約 **85dB(デシベル)** 以上ありますが、異音検査には静かなスペースが必要です。ベルトコンベアに乗った製品が流れ作業のまま検査できるよう、ブースの一部を約 **47dB** までの静けさを実現したトンネル状の製造ラインです。ブース内に入ると突然静かになるので驚きます。



## 新規開発

ブース内の臭い等排出ガスの浄化に成功!

現状工場内排出ガス **45ppm** を当社では **0ppm** が可能

↓  
**作業環境が良くなり、企業イメージがアップ!**

## 騒音レベル身近な例

dB(デシベル)=音の大きさを表す単位

- 120dB ・飛行機のエンジンの近く
- 110dB ・自動車の警笛(前方2m)・リベット打ち
- 100dB ・電車が通るときのガードの下
- 90dB ・犬の鳴き声(正面5m)・騒々しい工場の中・カラオケ(店内客席中央)
- 80dB ・地下鉄の車内・電車の車内・ピアノ(正面1m)
- 70dB ・ステレオ(正面1m、夜間)・騒々しい事務所の中・騒々しい街角
- 60dB ・静かな乗用車・普通の会話
- 50dB ・静かな事務所・クーラー(屋外機、始動時)
- 40dB ・市内の深夜・図書館・静かな住宅の昼間
- 30dB ・郊外の深夜・ささやき声
- 20dB ・木の葉のふれあう音・置時計の秒針の音(前方1m)

## 設計施工

労働者の作業環境を改善し企業イメージアップをお手伝いする

**NPS 株式会社 日本パネルシステムズ**  
NIHON PANEL SYSTEMS CO.,LTD. 10

〒527-0074

滋賀県 東近江市 市辺町 2866

TEL 0748-23-9123 FAX 0748-23-9121

<http://nps-9123.jp>