

# 工場建設施工事例・粉体プラント機器・工場自動化設備をご紹介 「FOOMA JAPAN 2024」に出展

開催期間:2024年6月4日(火)~7日(金) 会場:東京ビッグサイト

ニッポングループのニッポンエンジニアリング株式会社(代表取締役社長:濱田博文 本社:東京都渋谷区)は、2024年6月4日(火)から7日(金)の4日間、東京ビッグサイトで開催される「FOOMA JAPAN 2024」に出展いたします。

ニッポンエンジニアリング株式会社は、粉体および食品に関する分野の経験と高度な技術を生かし、プラント建設を一貫したプロジェクト体制で提供しております。

ブースでは、粉体プラント機器、工場自動化設備の展示・実演を行います。また、粉体や食品を扱う工場建設の施工事例をパネルで紹介するほか、粉体技術や、工場建設やプラント建設、既存設備の改善提案など、幅広い分野のご相談もお受けいたします。

本展示会は、最新の食品製造技術とサービスを直接体験できる、世界最大級の食品製造総合展です。

## 【ニッポンエンジニアリング株式会社出展内容】

- ブース番号 : 2G-29(東2ホール)
- 出展内容 :
  - 粉体プラント機器  
布サイロ、高能カシフターの展示、機器メンテナンスのご紹介。
  - 工場自動化設備  
協働パレタイジングロボット、具材欠品検査装置、省人化ロボット食材トッピング装置の展示。
  - 工場建設  
食品関連工場の施工事例を展示。



▲布サイロ



▲高能カシフター



▲協働パレタイジングロボット

## 【「FOOMA JAPAN 2024」開催概要】

- 開催期間 : 2024年6月4日(火)~7日(金) 10:00~17:00
- 会場 : 東京ビッグサイト 東1~8ホール
- ホームページ : <https://www.foomajapan.jp/>

※入場は、完全来場事前登録制