

開催日時・場所

展示車

マツダ ボンゴ (5BF-S403F)



お願い

キャラバンカー展示にあたり、**野外のスペース** 及び **電力(AC100V15A)** を使用させて頂きたくお願い申し上げます。
ご理解とご協力のほど、よろしくお願いいたします。

NKE株式会社 [旧社名(株)中村機器エンジニアリング]

本社工場 〒612-8487 京都市伏見区羽東師菱川町366-1 TEL:075-924-0653 FAX:075-924-4653
さいたま営業所 〒330-0802 さいたま市大宮区宮町1丁目15 松屋ビル4階 TEL:048-778-9651 FAX:048-778-9652
名古屋営業所 〒460-0025 名古屋市中区古渡町18-9 TSUNOKYU名古屋ビル302号 TEL:052-322-3481 FAX:052-322-3483
京都営業所 〒612-8487 京都市伏見区羽東師菱川町366-1 TEL:075-924-3293 FAX:075-924-3290
広島営業所 〒739-0042 広島市西区西条町1051 丸ビル321号 TEL:082-424-8711 FAX:082-424-8711

☎ 0120-51-5651

AM9:00~PM5:00
(土日、祝祭日は除く)

<https://www.nke.co.jp/>

©2025 NKE Corporation

●お断りなくこの資料の記載内容を変更することがありますのでご了承ください。

移動展示車(キャラバンカー)で
お客様のもとへお伺いします!

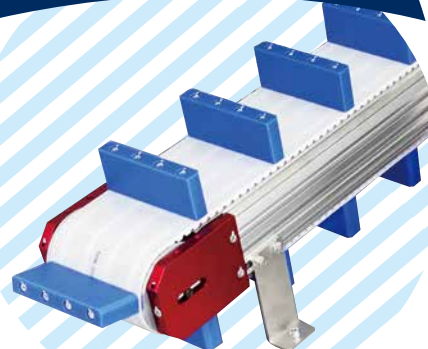


展示車では特殊事例を中心に、さまざまな実績商品をご紹介します!
この機会にぜひ、現場でのお困りごとをNKEへご相談ください!

循環コンベア

CSSK50FAT

- ステッピングモータ仕様 -

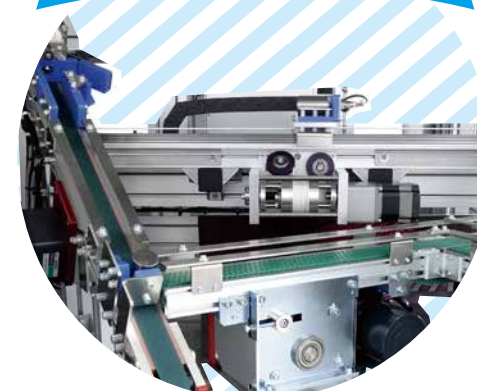


アタッチメント取付可能!
ピッチ送りに最適!

クロスコンベア (CSJ30P)

↓
マグネットコンベア

↓
FARBO-S
で循環ラインを構築!



バキュームコンベア



フィルム状ワークの吸着搬送に最適!
急傾斜・垂直・背面搬送が可能!

キャラバンカー内容紹介



多彩なNKEの特殊対応事例や提案実績をご紹介します。
生産設備に関するお困り事があれば、ぜひこの機会にご相談ください。



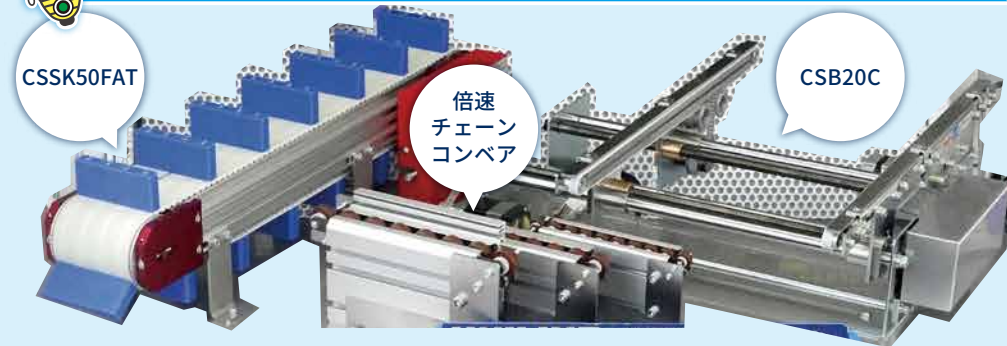
搬送機器

NKEのコンベアは用途に応じた様々な機種を取り揃えております。

- ◆コンベア長さやチェーン間ピッチを **1mm単位** で指定可能です！
- ◆標準のユニットだけではなく、お客様の用途に応じた**カスタマイズ**にも幅広く対応可能です！
- ◆搬送ライン構築に必要なフレーム等の**周辺機器**も取り揃えておりますので、簡単にライン設計を行うことも可能です！



実績のある特注例をご紹介します！(CSSK50FAT / 倍速チェーンコンベア / CSB20C)



- ◆CSSK50FAT
ステッピングモーターで位置・速度制御が可能！
- ◆倍速チェーンコンベア
3種類のチェーンで6タイプの標準品をラインナップ！
- ◆CSB20C
ガイド幅をハンドルまたはモーター(特注)で調整が可能！



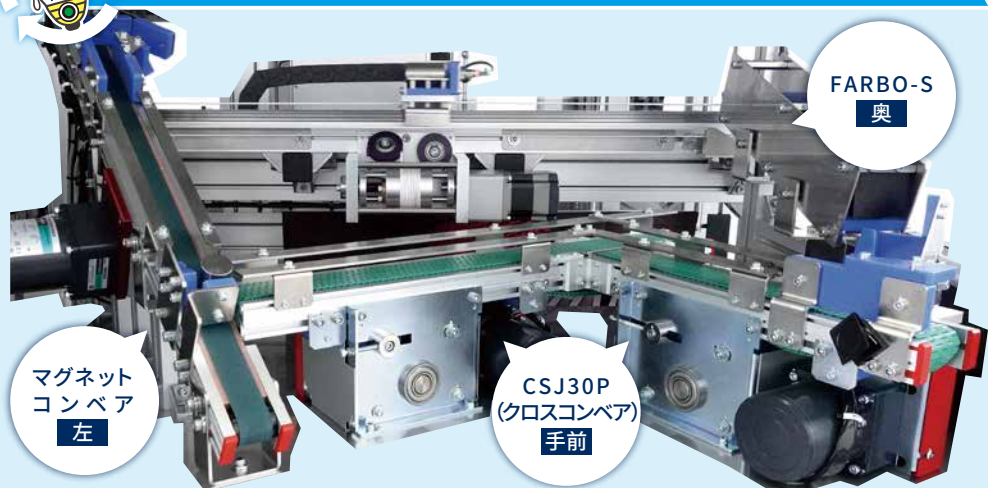
バキュームコンベア



コンベア内にバキューム機構を搭載！
ワークを吸着しながら急傾斜・垂直・背面搬送が可能！



循環コンベア (クロスコンベア→マグネットコンベア→FARBO-S)



- ◆CSJ30P(クロスコンベア):手前
中間駆動のプラチェーンコンベアを直角型に配置。ナイフエッジ仕様なので乗り移りもスムーズ！
- ◆マグネットコンベア:左
コンベアの受板に永久磁石を内蔵し、磁性体を傾斜でも安定的に搬送することが可能！
- ◆FARBO-S:奥
ワイヤ駆動方式により高速搬送を実現！高速搬送でワークの分散や、統合することが可能に！

上下循環トレチェン

NKE標準品で構築！
構築部品はNKE標準品なので、部品のみ
の修理・交換・購入等が容易に行えます。

※キャラバンカー搭載の上下シリンダは
特注品となります。



パーツハンドリング機器

オーバーホール対応で長寿命

直して使える
eco対応品



リペア対応



オーバーホールはただ分解して掃除するだけではなく、外部、内部を細かく点検し、本来の機能を確実に発揮できる状態に戻します。

オーバーホール前
こんな状態で工場へ戻ってきます。



オーバーホール完了
またお客様の現場で元気に活躍できます。

49年の実績を持つエアチャックや
シリンダーを取り揃えております。



超小型アシストスーツ -Airsapo-

独自開発の人工筋肉を使用して腰部に特化した超小型アシストスーツです。
人工筋肉が後ろからしっかりと支える構造で、今までにはない**腰への集中アシスト**を実現しました。



サンプルもございますので
その場で**試着体験**可能です！



省配線機器ユニライン

配線周りを**スリム化**し、メンテナンス性を向上させます。

ネットワーク機器 -れんら君-

お使いの設備をそのままに、れんら君で**簡単IoT**が可能です。

