



MM+Iとは

メカトロシリーズMM+I

レバー・取っ手・ハンドルなど、人（Man）と機械（Machine）の接点となり、グッド・コミュニケーションを実現する部品。NBKはそれらを総称してMan&Machine Elementsと呼びます。機能性・操作性・安全性・信頼性の追求はもちろん、使い心地や美しさにまで、細かな配慮を施しています。細分化したニーズに応える豊富なラインアップのなかには、国内はもとより、国際的な工業デザイン賞を獲得した商品も多数あります。

これらの商品に、センシングやモニタリング、スイッチングなどの電子的な要素、いわば知能（Intelligence）を付加したメカトロニクス商品群。それが「MM+I」（Man&Machine Elements with Intelligence）シリーズです。NBKの「MM+I」シリーズは、安全面の強化、設計・施工の手間削減、作業の効率化・自動化、ヒューマンエラーの防止などに貢献します。



LED付取っ手

スイッチ付取っ手

バルブ付き

インデックスプランジャーセンサ付き

安全スイッチヒンジ

WinCS miniは、プラチェーンメーカーが、プラチェーンの統制を最大に生かして創った標準コンベアです。主要部材にアルミプロファイルを採用し、コストの削減・軽量化を実現させました。



蛇行防止ガイド

チェーンの両側をガイドすることで蛇行を防止します。

コンベア端形状

ノーズバー方式
※コンベア先端モナイフエッジ構造にし、スムーズな乗り移りが可能です。

モータ

中空ハイボイドモータ 90W
※取付サイズご指定可能

フリースロット

ガイドやセンサー脚などの取付が簡単です。
※専用ナット後入れ可能(例注品)

コンパクトな設計

アルミフレーム内にリターンローラ、チェーンを収納できます。

※写真はイメージになります。脚はコンベア本体に含まれませんので別途手配が必要です。

特徴

- ▶標準化により短納期に対応可能です。
- ▶ナイフエッジ構造により小物でもスムーズな乗り移りが可能です。
- ▶搬送物のアキュムに最適です。
- ▶コンベア上で、搬送物が横滑り可能です。
- ▶蛇行によるチェーンの破損がありません。
- ▶スプロケット駆動のため、摩擦駆動と違いスリップがありません。
- ▶型式選定のみで手配可能です。

2024年の恵方巻きを食べる方角は？

2024年の恵方巻きをためる際の方角は「東北東」です。

恵方巻きを食べる際に向くべき方角、それは「恵方」と呼ばれ、毎年違います。恵方巻きを食べる際には、この「東北東」を意識しながら、無言で巻き寿司を丸ごと一本たべることが伝統です。この行為は、一年の幸運を願い、また新たな始まりを祝う意味があります。

(インターネットより)



株式会社ナガラ

大阪支店

大阪市西区立売堀2-3-8

TEL(06)6541-1331/FAX(06)6541-1778

URL:<http://www.nagara.co.jp>

京滋支店・北九州支店・博多営業所・姫路事務所