

今回は、当社の「ナノリニア NT...V」についてご紹介いたします。

この度、NT...Vの製品ページをリニューアルし、従来よりも豊富に使用実例を掲載しております。

また、イメージしていただきやすいよう、動画で製品に関する情報をご覧いただくことも可能になりました。

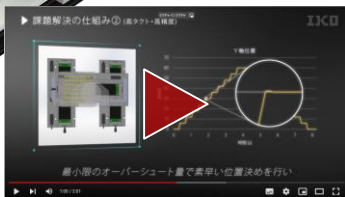
ご興味を持っていただいた方にはご紹介いたしますので、ぜひお気軽にお問合せください。

◆IKO製品のポイント

ナノリニア NT...V



クリックして製品特長を動画で見てみる！



見た目は薄くても

すごい性能、詰まっています。

最小サイズ：断面高さ11mm

分解能：0.5 μ m,0.1 μ m

＼ 情報豊富に、リニューアルしました！ ／

製品ページはこちら！

こんなところで評価されています！

▶ 電子部品の高速チップマウンタ

「位置決め時間0.05sec以内で1.4mmのストローク」

という高タクトを実現！

ユーザー様が求める位置決めステージの仕様

- ・吸着ノズルを搭載し、
高精度と薄型を両立していること
- ・位置決め時間**0.05sec**で
1.4mmストロークを満足すること

ナノリニアNT...Vで実現した性能

- ・Z軸のステージサイズ：幅**68mm**×高さ**41mm**
- ・位置決め精度：**±0.5 μ m**を実現
- ・位置決め時間**0.05sec**以内で
1.4mmストロークを実現

＼ 使用事例ページを開設しました！ ／

ほかの使用実例も見てみる！

＼ 簡単！お問合せが可能です！ ／

気になることを聞いてみる！

◆ 「IKO出張展示会」のご案内

御社に製品をお持ちして、ご紹介いたします。



IKOでは、出張展示会を行っております。
出張展示会では、実際にお客様の元へお伺いし、
サンプル製品をご紹介します。
お持ちするサンプル品のご希望がございましたら、
お気軽にお申しつけください。
ご要望の場合には、IKO営業担当にご連絡、
または次ページの申込書をご利用ください。

出張展示会がご好評をいただいている **3つの理由**

理由 ① どこでも！



スペースに合わせて、
展示内容をカスタマイズしますので、
会議室やフロアの一角などで、
開催可能です。

理由 ② スキマ時間に！



お客様の元へお伺いして開催しますので、
時間に余裕のない方でもスキマ時間で展
示品をご覧いただけます。

理由 ③ 知りたいモノを！



製造されている環境や装置に
合わせて、御社向けに
展示内容をご用意いたします。

ご要望の場合は…

IKO担当者にご連絡 または、次ページの申込書をご利用ください。

製品カタログ ダウンロードはこちら！

メルマガQuizの答え



設問： 「薄い」を英語にした場合は、以下のうちどれでしょう？

- A. Shin すね
- B. Thick 厚い
- C. Thin 薄い

ホームページ： <https://www.ikont.co.jp/>

ムービーライブラリー： <https://www.ikont.co.jp/product/movie/index.html>

採用事例： <https://www.ikont.co.jp/product/industry/index.html>

製品選定サポート： <https://www.ikont.co.jp/product/support/index.html>

ご不明な点は、お気軽に **IKO**・取扱販売店にご相談ください。

お問い合わせ先

バーチャルショールームがOPEN！
無料登録で閲覧が可能です！

IKO VIRTUAL
SHOW ROOM



IKO MECHATRONICS SITE

IKO 出張展示会 申込書

会社名			
希望日程	第一希望	第二希望	第三希望
	月 日	月 日	月 日
	: ~ :	: ~ :	: ~ :
ご担当者様	ご担当者様のご連絡先		-
開催場所	参加予定人数		名
特にご覧に なりたい製品 <small>※複数選択</small>	<input type="checkbox"/> ニードルシリーズ全般 <input type="checkbox"/> ニードルベアリング <input type="checkbox"/> クロスローラベアリング <input type="checkbox"/> カムフォロア <input type="checkbox"/> その他()		
	<input type="checkbox"/> 直動シリーズ全般 <input type="checkbox"/> ボールタイプ製品(小形) <input type="checkbox"/> ボールタイプ製品(大形) <input type="checkbox"/> ローラタイプ製品 <input type="checkbox"/> ボールスプライン <input type="checkbox"/> クロスローラウェイ <input type="checkbox"/> その他()		
	<input type="checkbox"/> メカトロシリーズ全般 <input type="checkbox"/> ボールねじ駆動 <input type="checkbox"/> リニアモータ駆動 <input type="checkbox"/> その他()		
希望記入欄	工場見学等のご希望がございましたら、「工場見学希望(訪問希望 or オンライン)」をご記入ください。		

▶ 申し込み方法

① お申込書を印刷・内容を記入の上、送付

上記のお申込書を印刷の上、内容をご記入ください。ご記入後はIKO営業担当・又は取扱い販売店へFAX・メールにてご送付ください。

※IKOの営業担当が分からない場合は、下記の事業所一覧よりお近くの事業所へご送付ください。

② 実施日程・開催詳細の打合せ

当社営業担当より、日程や開催場所等の詳細に関するご連絡をいたします。

③ 出張展示会の実施

当社営業担当がおお客様の元へ訪問し、展示会を開催させていただきます。

支社/営業所	郵便番号	所在地	TEL	FAX
東北支社	〒982-0031	宮城県仙台市太白区泉端2-22-22	(022) 307-1415	(022) 743-5341
北関東支社	〒360-0018	埼玉県熊谷市中央1-143	(048) 528-5851	(048) 525-8911
東部支社	〒108-8586	東京都港区高輪2-19-19	(03) 3448-5931	(03) 3449-4589
南関東支社	〒243-0014	神奈川県厚木市旭町1-8-6	(046) 228-6011	(046) 228-6068
浜松支社	〒435-0028	静岡県浜松市南区飯田町335	(053) 462-7111	(053) 461-3041
中部支社	〒454-0004	愛知県名古屋市中川区西日置2-3-5	(052) 331-7261	(052) 332-3783
豊田支社	〒472-0005	愛知県知立市新池3-6-2	(0566) 82-6201	(0566) 82-8181
西部支社	〒550-0013	大阪府大阪市西区新町3-11-3	(06) 6532-6341	(06) 6543-1797
広島支社	〒733-0003	広島県広島市西区三篠町2-4-22	(082) 237-6101	(082) 237-6102
九州支社	〒812-0016	福岡県福岡市博多区博多駅南4-19-1	(092) 471-7971	(092) 472-0079

日立営業所	〒312-0053	茨城県ひたちなか市外野2-31-13	(029) 275-1356	(029) 275-1422
宇都宮営業所	〒321-0945	栃木県宇都宮市宿郷2-2-9	(028) 651-6633	(028) 651-6744
西東京営業所	〒191-0011	東京都日野市日野本町4-1-32	(042) 584-6051	(042) 584-6052
長岡営業所	〒940-0045	新潟県長岡市金房3-6-22	(0258) 33-0823	(0258) 35-5036
金沢営業所	〒920-0362	石川県金沢市古府1-187	(076) 240-1115	(076) 240-0059
松本営業所	〒399-0034	長野県松本市野瀬東1-15-8	(0263) 27-1422	(0263) 27-0797
滋賀営業所	〒525-0032	滋賀県草津市大路2-13-27	(077) 567-1655	(077) 567-1701
明石営業所	〒673-0017	兵庫県明石市野々上3-6-4	(078) 927-3720	(078) 927-3850
熊本営業所	〒862-0975	熊本県熊本市中央区新屋敷1-5-1	(096) 373-0040	(096) 366-7577

【代理店・販売店のご担当者様】

本申込書は日本トムソン株式会社の出張展示会に関する申込書となります。

恐れ入りますが、IKO担当者へ

ご転送いただきますよう、よろしくお願いいたします。