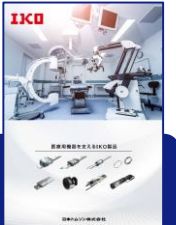


▶ IKO製品のポイント
 高品質のIKO製品は、
 最先端の医療機器を支えています。



リーフレットで詳しく見る！

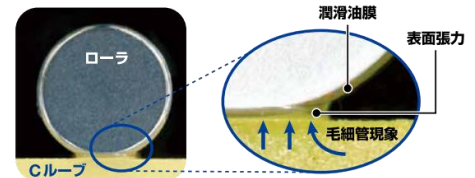
※クリックすると、リーフレットのダウンロードが開始されます。



POINT

01 C-ループを内蔵し、メンテナンスフリーを実現！

C-ループとは、多量の潤滑油を含浸した、IKO独自の固形潤滑剤であり、C-ループの潤滑油だけで、20,000km以上の無給油走行に耐久しています。そのため、装置の寿命までメンテナンスフリーが可能です。

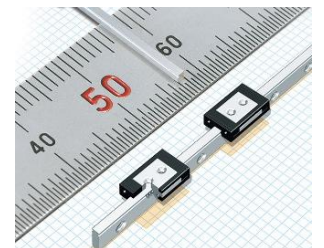


02 ステンレス鋼製で耐食性UP！

IKOではステンレス鋼製の製品を“標準”でご用意しております。油分を嫌い防せい油の使用を抑えたい箇所での使用に最適です。

03 リニアウェイはレール幅1mmの極小サイズからラインナップ！

IKO独自のスモールサイジング技術によって、リニアウェイはレール幅1mmからラインナップしております。機械・装置のさらなる超小形化に、自由な発想で最大限に活かします。極小サイズでも、高精度、確実な取付・固定、安定した動作を実現します。



医療機器に関する
 採用事例の掲載ページを見る！



気になることを聞いてみる！





☑ Check !

New!

「医療用機器を支えるIKO製品」

さまざまな医療機器への採用事例を豊富に掲載しています。

【掲載している採用事例】

- ・サージカルロボット
- ・検体検査装置
- ・CTスキャン
- ・介護用浴槽リフト
- ・サージカルロボット用コントローラ
- ・マルチ網膜診断装置
- ・多機能小型自動分析装置 (ほか)



このリーフレットをダウンロードする！

※クリックすると、リーフレットのダウンロードが開始されます。

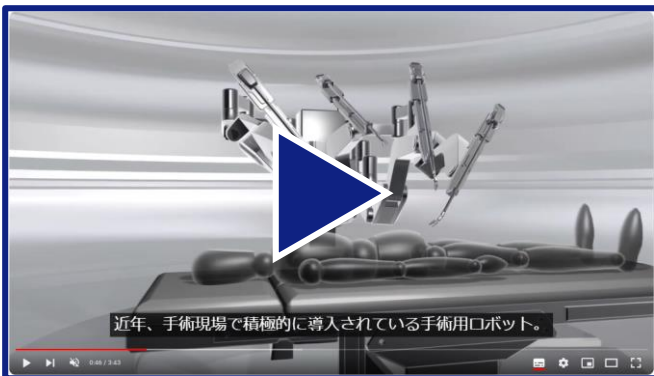


☑ 動画でCheck !

「医療機器採用事例」

医療機器におけるIKO製品の採用事例を動画でご紹介しています。

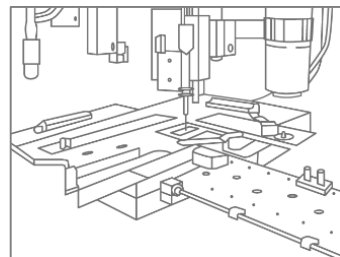
▶ 視聴時間：3：44



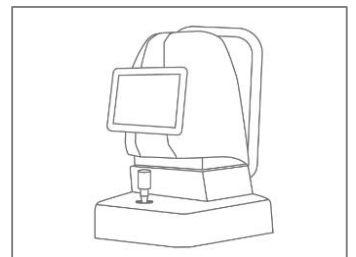
☑ 事例をさらにCheck !

「産業分野から探す -医療機器」

人命に関わることもある機器だけに、製品に対する要求性能も高く、高速性、高精度、高剛性、低振動、メンテナンス性などが求められています。



細胞自動回収装置



マルチ網膜診断機



紹介動画を観てみる！



医療機器に関する
採用事例の掲載ページを見る！



日本トムソン株式会社



■ ホームページ

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



■ お問い合わせ先

<https://www.ikont.co.jp/ikohp/inquiry/index.html>

■ IKO VIRTUAL SHOW ROOM

<https://vsr.ikont.co.jp/>

■ メカトロ専用サイト

<https://www.me-iko.com/mecha-tool/index.php>