

▶ エコプロダクトのご提案



私たちIKOグループは「オイルミニマム」をキーワードに、地球環境に優しいモノ創りの姿勢を貫いてきました。カーボンニュートラルの実現を重要課題の一つに掲げ、原材料の調達、製造、輸送、使用、廃棄、リサイクルに至るまでの製品ライフサイクル全体においてCO₂排出削減に取り組んでいます。

Oil Minimum
地球環境に貢献する **IKO**



IKOエコプロダクトを通じて、カーボンニュートラル実現に貢献します。



☑ Check !

こちらのリーフレットで詳しくご紹介しています！

New! 「カーボンニュートラルに向けた

エコプロダクトのご提案」

豊かな地球環境の実現を目指した、IKOグループの取組みに関して掲載。カーボンニュートラルに貢献する、エコプロダクトも豊富にご紹介しておりますので、是非ご覧ください。



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。



他の製品カタログをしてみる！



気になることを聞いてみる！



▶ 教えてイコボ(IKOBO)！ エコプロダクツ「CルーブリニアウェイV」のご紹介

第18回：カーボンニュートラルに最適なリニアウェイはありますか？



そんな時には、「CルーブリニアウェイV」が最適です！
超低断面・超軽量にもかかわらず、下方向の定格荷重がボールタイプでは、
最大で、機械装置の小型化・長寿命化に貢献します。

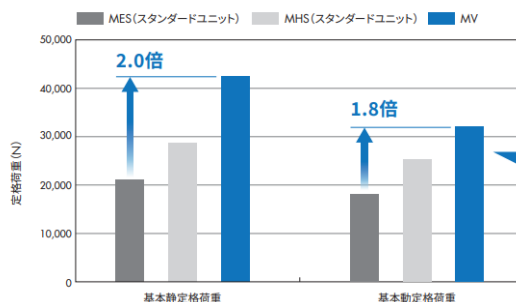
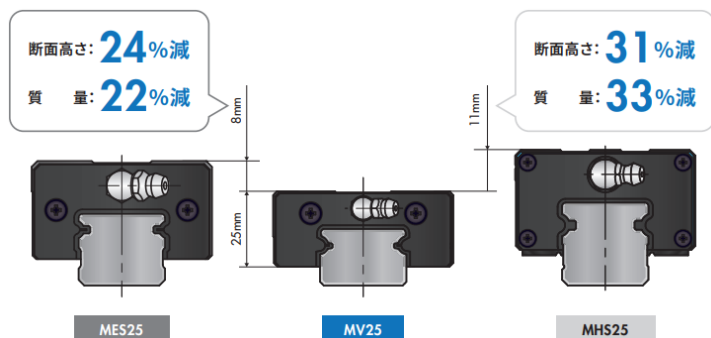


MV CルーブリニアウェイV

4点接触方式のシンプル構造だからこそ実現できた
超低断面、超軽量な直動案内機器です。



CADデータをダウンロードする！



寿命
5.5倍

➔ 上記の特長により、CO₂排出量を大幅削減可能です！

運搬時のCO₂排出量 **33%削減**※

※質量比、寿命比より算定。

廃棄時のCO₂排出量 **82%削減**※

※質量比、寿命比より算定。

CADデータ・製品カタログ(PDF)をダウンロードする！



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>