

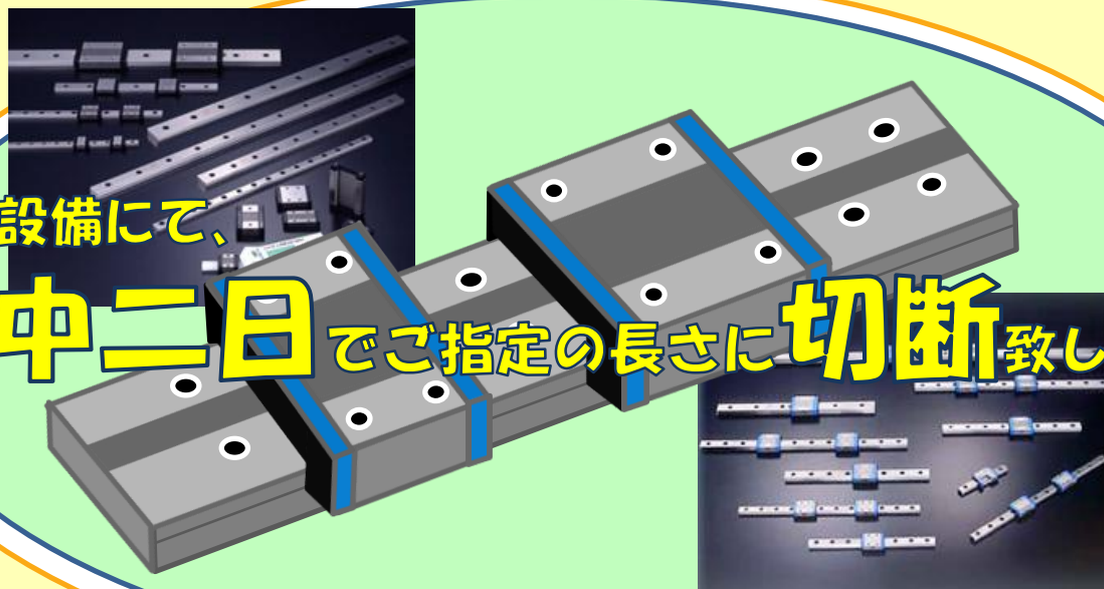
軌道と4点で接触する鋼球を2条列に配置した構造のため、極めて小形にも
かかわらず、方向や大きさが変動する荷重や複合荷重が作用する用途でも**安
定した精度と剛性**が得られます。

ステンレス鋼製を基本仕様として**形状やサイズの種類が豊富**にそろって
おり、用途に応じて適切な形式を選択できます。

リニアウェイL LWL/LWL

自社設備にて、

中二日でご指定の長さ**に切断**致します!



Cルーブリニアウェイ ML/MLF

小形の直動案内機器のリニアウェイシリーズに、潤滑部品Cループを内蔵
し、**長期メンテナンスフリー**を実現する製品です。

お問い合わせは

IKO 日本トムソン

