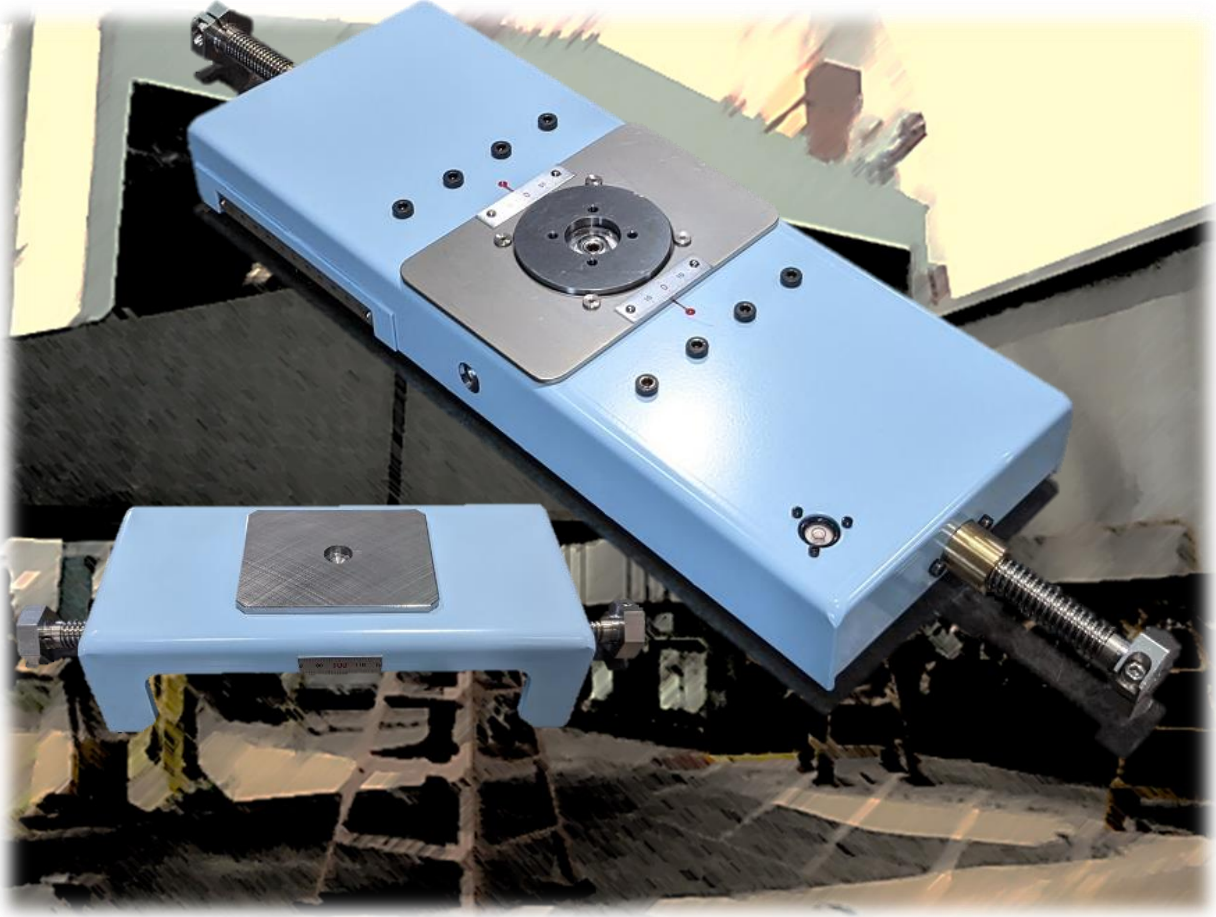


産機・重電・建設エンジニアリングの現場で 迅速な据付へ設置調整の助っ人。



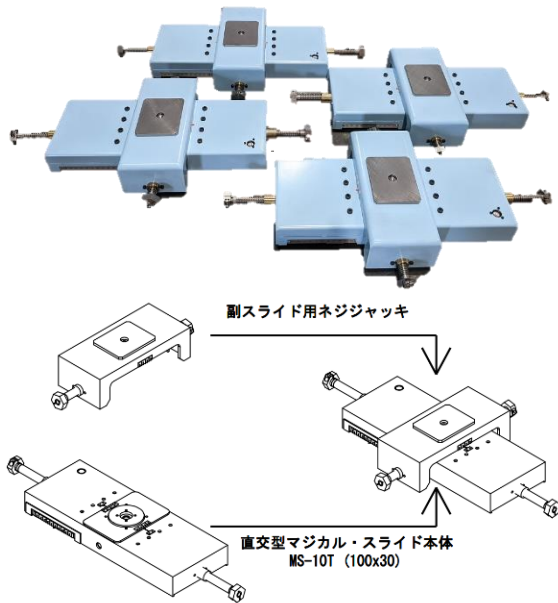
助っ人

MS-10T-LR

「助っ人」は、重量物を本体上へのせるだけで装置内部に封止した油が高圧油膜となり、油膜の働きで重量物の微調整位置決めを容易にします。油圧ホースを必要とせず自立しており、高さは低く、コンパクトな設計なので限られた狭い構造物の間でもご利用を頂けます。複数個を組合せ、例えば4ヶを重量物の四隅に配置すると最大50トンの位置調整が行えます。

「助っ人」の位置調整幅はこぶしサイズの100ミリ、本体の主スライド軸と直交する副スライドとを組み合わせてお使い頂くことも出来ます。副スライドの移動幅は30ミリ、組み合わせると前後左右の方向へ自在に微調整が可能となり迅速で軽快な芯出し作業が行えます。また、自立式でコンパクト、取り回しも良く、その場で重量物を旋廻させることが可能になりますのでご相談下さい。

操作はジャッキネジをラチェット・レンチで回すだけ、大変簡単です。



インダストリー4.0の時代を迎え、省人化や標準化へ向かう工場レイアウトでは個々の産機の据付芯出しは1ミリ未満を要求されることがあります。また、高度化しながら有効利用が進む地下・地中における建築構造物の内部では、重電や産機設備の据付に与えられる空間は限られます。「助っ人」はそのような重量設備の設置要求にお応えします。

装置は主スライド（本体）と直交する副スライドを組み合わせると自在な位置決め調整が可能になり、狙った芯出しを容易にします。

製品基本仕様：

主スライド	助っ人		
型式	MS-10T-LR		
支持荷重	10 トン (100 KN)		
荷重支持面	Φ70 ミリ		
スライド量	100 ミリ (±50 ミリ)		
移動方向	直線		
重量	14kg	寸法 (除ネジ)	626L(410L) x152Dx60T ミリ
副スライド - オプション	副助		
型式	MS-10T-LF		
スライド量	30 ミリ (±15 ミリ)		
移動方向	直線 (原点復帰機能付き)		
重量	4kg	寸法 (除ネジ)	333L(250L) x115Dx76T ミリ
主/副 組合寸法 (除ネジ)	626L(410L) x333D(250D) x82T ミリ		
ご使用上のお願い	40℃以下の環境でお使い下さい。		

お問い合わせ：

<p>【販売店】</p>	<p>【発売元】 ニューリー株式会社 〒613-0031 京都府久世郡久御山町佐古外屋敷 125 電話:0774-46-7590 Fax:0774-43-1762 https://www.newly.co.jp 【設計製造】 有限会社ニューリー研究所</p>
---------------------	---