

お客様の理想を形にします。



小型ギヤードモータ

新製品!

VP GEARED MOTOR
series
40W-60W-90W
◆減速比 1/5~1/240



RoHS 指令 対応



VP-F type

三相モータ プレーキなし・付
電圧50/60Hz 200V
※単相モータ仕様は、順次発売。

同心軸で使いやすい、スリムボディー。

- 減速構造が三点遊星方式のため、モータと同心軸で使いやすい
- 業界ハイレベルの強度で安心設計を実現
- 一つ一つの部品を高精度化し低騒音・高効率を実現
- スリムなコンパクトデザインで軽量

サーボ用高精度減速機

VX-H GEARED
平行軸 series
0.1-0.2-0.4-0.75kW
◆減速比 1/5~1/100

新製品!



高い駆動精度、
信頼のギヤ性能。



タチカワファインドグループ

富士変速機株式会社

詳しい資料をご希望の方は、
下記ホームページまたは各営業部までご請求ください。

<http://www.fujihensokuki.co.jp>

減速機事業部

■本社営業部
■東日本営業部

TEL : 058-271-5895

〒500-8448

岐阜県岐阜市中洲町18番地

TEL : 03-3370-6359

〒151-0053

東京都渋谷区代々木2-16-4 タチカワ新宿ビル2F

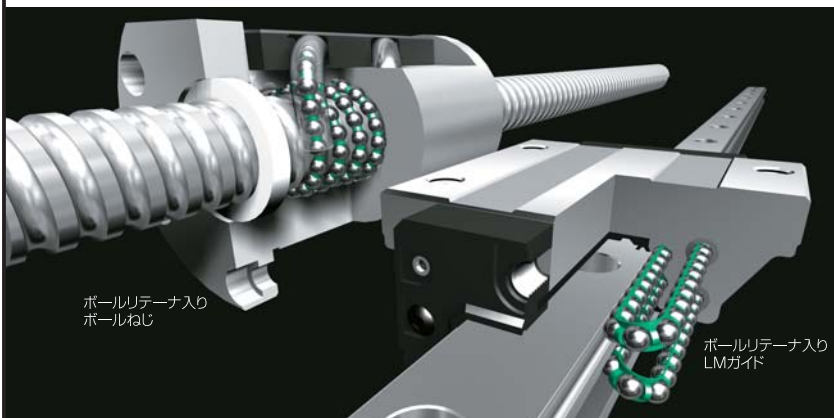
資料請求番号 : 21-001



The Mark of Linear Motion



豊富な製品ラインナップますます充実!

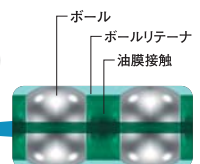
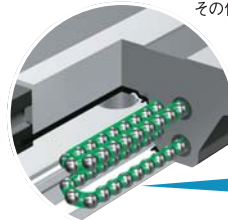


ボールリテーナ入り
ボールねじ

ボールリテーナ入り
LMガイド

THKが世界に先駆けて開発・製品化した直線運動案内「LMガイド」——その性能を飛躍的に向上させたリテーナ入り製品により低発塵、高速性、長期メンテナンスフリーを実現。

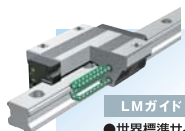
その優れた技術は、あらゆる分野で活躍しております。



リテーナ効果

- 高速性に優れた独自のリテーナ構造
- 転動体同士の接触による発熱がなく高速性に優れる
- 金属の接触を最少にした静音構造
- 転動体同士の接触による干渉音がなく低騒音を実現
- 転動体に整列運動を与える構造
- 応答性に優れ滑らかで安定したころがり抵抗を可能とする
- グリース保持構造 (全周グリースポケット)
- 転動体を常に潤滑し長寿命、長期メンテナンスフリーを実現

※転動体・LMブロック内のボールおよびローラー



LMガイド

- 世界標準サイズ
- 低重心・高剛性
- ボールリテーナ入りLMガイド SHS形



ボールねじ

- DN値13万、高速対応
- 低トルク変動
- 低騒音
- ボールリテーナ入りボールねじ SBN形



アクチュエータ

- コンパクト構造
- 高精度・高剛性・低騒音・低発塵
- リニアモータアクチュエータ GLM形

THK 株式会社 テクノセンター 営業技術統括部 ☎03(5735)0225
Global site▶ <http://www.thk.com/>

資料請求番号 : 21-002

<http://www.mekatoro.net>