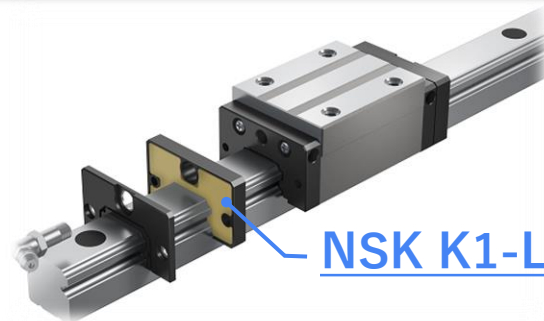


潤滑油供給期間が従来型NSK K1に比べ大幅に向上し
更なる長期メンテナンスフリーを実現

製品特長

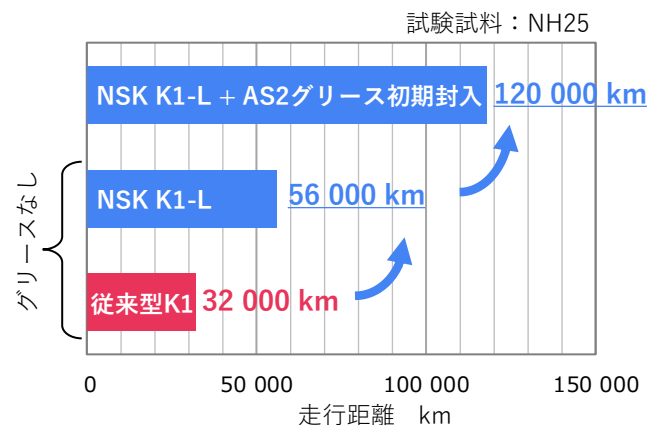
- ① 潤滑油供給期間
従来比約2倍に向上
- ② 動摩擦力
従来比約20%低減

NSK K1-L



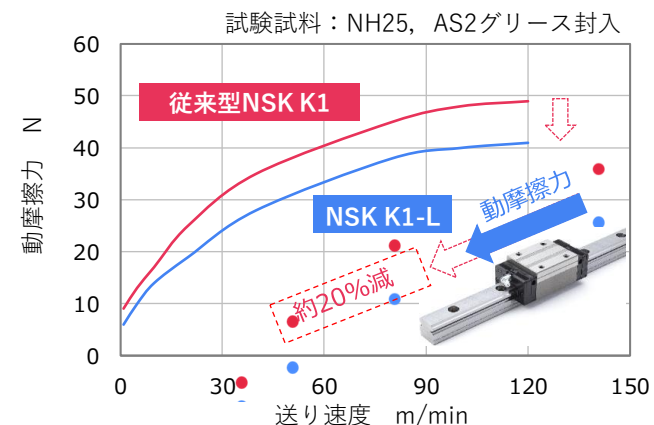
樹脂の配合比率を最適化し
潤滑油含有率
85wt%を達成

■ メンテナンスフリー期間の延長
潤滑油供給期間が約2倍に向上
更なる長期メンテナンスフリーを実現



潤滑ユニット付きリニアガイドの耐久試験結果

■ 摺動時の動摩擦力を低減
機械運転時の省エネルギー化に貢献



潤滑ユニット付きリニアガイドの動摩擦力測定結果