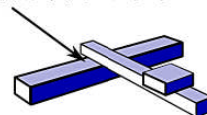


# スライドガイド技術資料

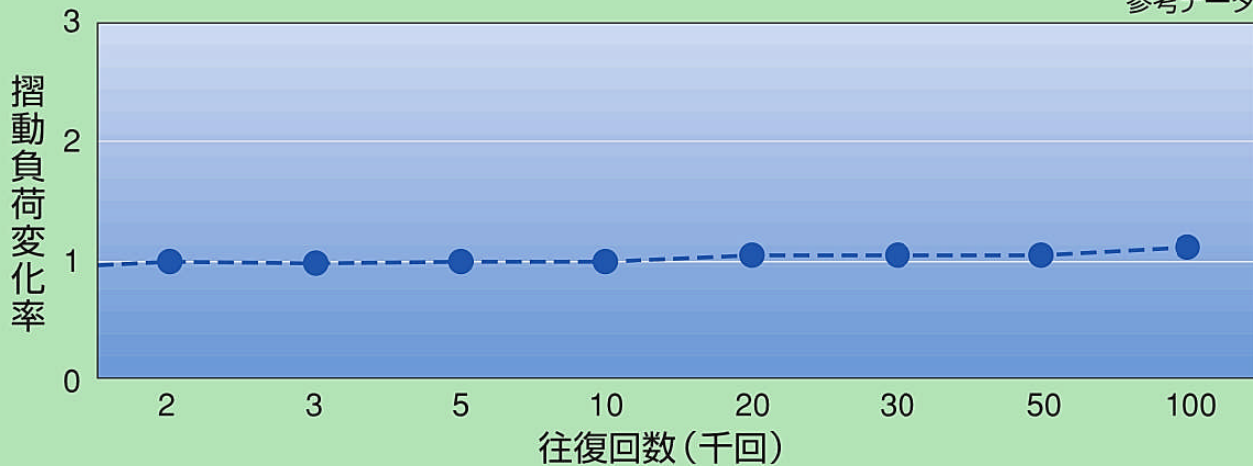
ガイドの負荷が大きくなる



右図のように大きく張り出す構造の場合は積載物の何倍もの負荷がガイドに作用するため下記に示す性能より低くなります。

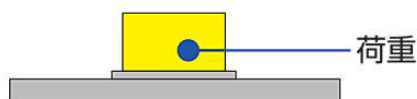
## 耐久試験データ (水平置き)

参考データ



### 耐久試験条件

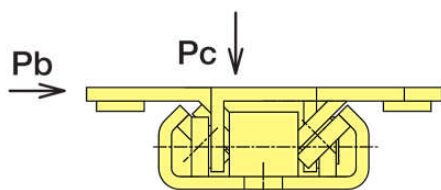
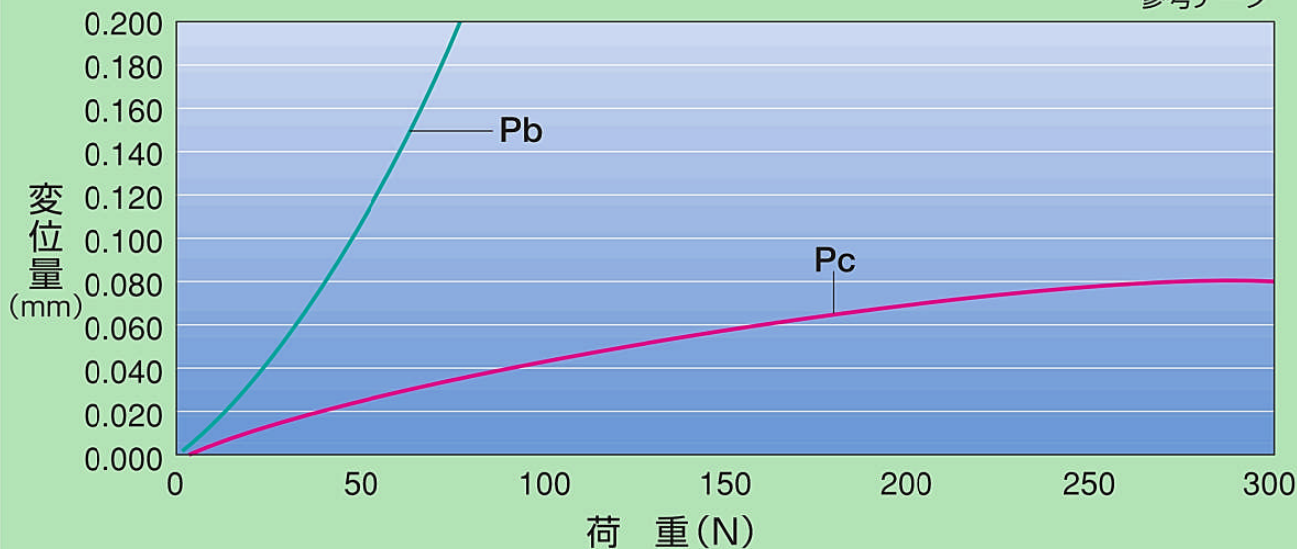
荷重: 30N  
 速度: 160mm/sec  
 潤滑剤: 潤滑材塗布あり



10万回往復でも摺動負荷は安定しています。

## 剛性試験データ

参考データ



### 剛性

製品の構造上、Pb方向に比べPc方向の剛性が高いのでPc方向での使用を推奨します。