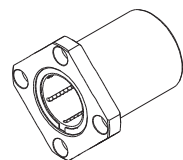


フランジ形(角形)

LMF形のフランジを4箇所平取りしたタイプ。
丸フランジ形に比べ芯高さが低く、コンパクトな設計が可能です。

LMK形……………SUJ2製
LMK-M形……………SUS製

寸法表⇒A4-60/A4-62



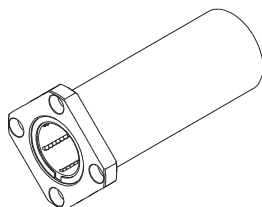
フランジ形(角形)

フランジ形(角形)ロングタイプ

標準形のリテーナが2個組込んであるため、定格荷重が大きいです。

LMK-L形……………SUJ2製
LMK-ML形……………SUS製

寸法表⇒A4-64/A4-66



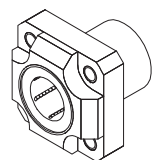
フランジ形(角形)ロングタイプ

軽量フランジ形(角形)

フランジに高強度プラスチックを使用したタイプ。
金属フランジに比べ軽量化を実現。
可動部に取付けることにより軽量化が可能となります。

LMJK形……………SUJ2製

寸法表⇒A4-68



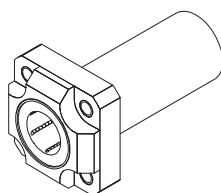
軽量フランジ形(角形)

軽量フランジ形(角形)ロングタイプ

標準形のリテーナが2個組込んであるため、定格荷重が大きいです。

LMJK-L形……………SUJ2製

寸法表⇒A4-70



軽量フランジ形(角形)ロングタイプ

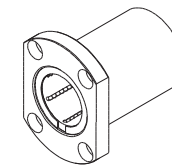
フランジ形(小判形)

LMF形のフランジを2箇所平取りしたタイプ。
角フランジ形に比べ芯高さが低く、コンパクトな設計が可能となります。

ボール条列は、平取りからの荷重に対し2条列で負荷するように組込まれています。

LMH形……………SUJ2製
LMH-M形……………SUS製

寸法表⇒A4-72/A4-74



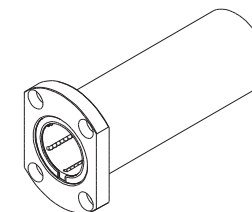
フランジ形(小判形)

フランジ形(小判形)ロングタイプ

標準形のリテーナが2個組込んであるため、定格荷重が大きいです。

LMH-L形……………SUJ2製
LMH-ML形……………SUS製

寸法表⇒A4-76/A4-78



フランジ形(小判形)ロングタイプ