Soft Silent Safety FYN-K1 シリーズ

RoHS対応品

揺動ダンパー [一方向性]

固定式



<仕様>

ı	型式	最大使用トルク	リバーストルク	回転方向
ı	FYN-K1-R403	4N·m	1N•m	時計方向
ı	FYN-K1-L403	(40kgf·cm)	(10kgf·cm)	反時計方向

注) 測定温度は23℃±2℃です。

k最大	/±	B 4	ᅩᆂ
ᅜᄪᅙ셔	144	HH Þ	비분

*使用温度範囲

108° -5~50℃

*製品質量

 $33\pm3q$

*本体ケース、キャップ材質

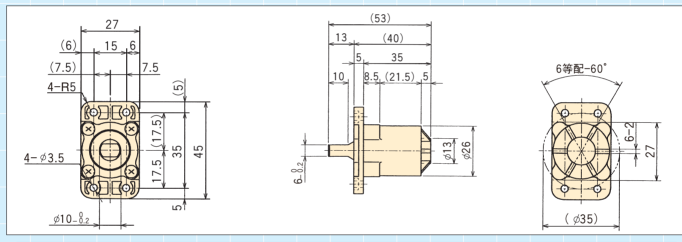
ポリブチレンテレフタレート (PBT)

*回転軸材質

ポリフェニレンサルファイド (PPS)

*使用オイル

シリコーンオイル



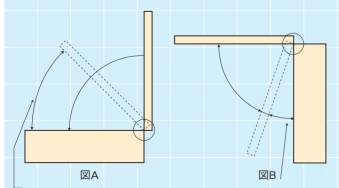
ダンパーの使用方法

①FYN-K1シリーズは図Aのように垂直位置から回転落下する蓋では、②図のような蓋でダンパーを使用し 全閉になる直前でトルクが強く発生するように設計されています。 図Bのように水平位置から回転落下する蓋では、全閉になる直前 にトルクが強くなるため蓋を閉じることができない場合があります。

たい場合、下記の選定計算でダ ンパートルクを決定します。

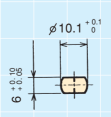


L=0.4m M=2kg



ダンパートルクが強くなり蓋を ダンパートルクが強くなるので蓋を 最後までゆっくり閉めることができる。 最後まで閉めることができない。

③回転軸と結合する部品はできるだけガタがないように接続してください。ガ タがあると回転落下時に蓋の速度減速が旨く出来ません。回転軸の固定 用の相手寸法は下記の通りです。



〈回転軸取付推奨寸法〉

