

LAMP ラプコン・ダンパーヒンジ UDH-16型 PAT

A
蝶番・
ヒンジ

弊社7万回開閉試験クリア

ソフトクローズ



スロー回転タイプ



後半スロー回転タイプ

- コンパクトかつ、単体での脱着が可能です。
- 軸の色により左右の見分けができます。さらに、スロー回転タイプは軸の形状を変えています。
- 本体の識別色からトルク値の区別ができます。

仕様

- 使用温度：0℃～40℃

用途

- トイレの便座・便蓋、メンテナンス用のカバー

注意

- 取付側が板金などの板状の場合、ヒンジは板の断面で受けないでください。
- 軸に過大な負荷が掛かるのを避けるため、軸で直接扉の荷重を受けないようにしてください。

選び方
ガイドトルク
ヒンジ
(フリーストップ)パワー
アシスト
ヒンジダンパー
ヒンジクリック
ヒンジ

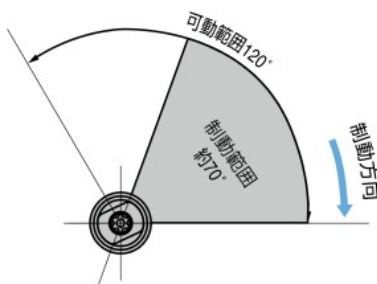
隠し蝶番

スライド
ヒンジスプリング
蝶番平蝶番
長蝶番抜き差し
蝶番クリーン
ヒンジピボット
ヒンジガラス
蝶番その他
蝶番

動画 - 特長

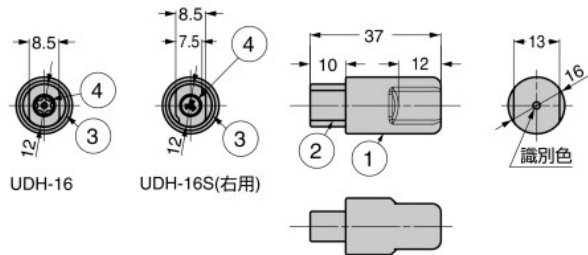
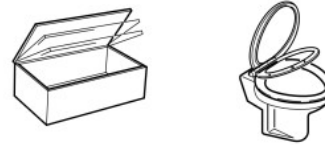


ダンパー可動角



右用：軸を時計方向に回すとダンパーが効くタイプ(本図)
左用：軸を反時計方向に回すとダンパーが効くタイプ(本図と左右対称)
※制動範囲内で動きの異なる「スロー回転タイプ」と「後半スロー回転タイプ」があります。

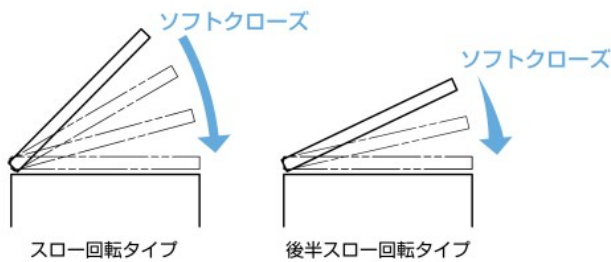
使用例



UDH-16

UDH-16S(右用)

スロー回転タイプと後半スロー回転の違い

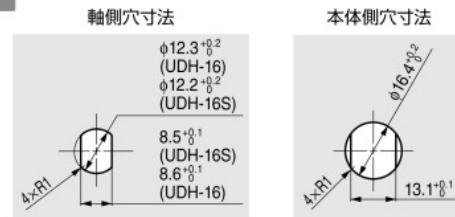


スロー回転タイプ

後半スロー回転タイプ

No.	部品名	材料	仕上/色
①	本体	ステンレス鋼	-
②	軸	PBT樹脂	左用：ナチュラル、右用：グレー ブラック
③	軸受		
④	ねじ	ステンレス鋼	-

取付加工図



選定ツール



スロー回転タイプ

RoHS	注文コード	品番	左右勝手	制動方向	識別色	トルクN・m	トルクkgf・cm	質量g	¥価格	
●	170-011-717	UDH-16SAMS	左用	左回転	青	1~1.7	10.2~17.3	16	960	ケ
●	170-011-719	UDH-16SBMS	右用	右回転					960	ケ
●	170-011-718	UDH-16SAHS	左用	左回転	赤	1.7~2.5	17.3~25.5		960	ケ
●	170-011-720	UDH-16SBHS	右用	右回転					960	ケ

後半スロー回転タイプ

RoHS	注文コード	品番	左右勝手	制動方向	識別色	トルクN・m	トルクkgf・cm	質量g	¥価格	
●	170-090-829	UDH-16AMS-G	左用	左回転	緑	1~1.7	10.2~17.3	16	960	ケ
●	170-090-831	UDH-16BMS-G	右用	右回転					960	ケ
●	170-090-830	UDH-16AHS-G	左用	左回転	黒	1.7~2.5	17.3~25.5		960	ケ
●	170-090-832	UDH-16BHS-G	右用	右回転					960	ケ

掲載内容は部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の性能・安全を保証するものではありません。
輸入品は寸法・色調・作動感のばらつきや、予告なしの仕様変更等があります(巻頭P.34もご覧ください)。