

本カタログに掲載している製品内容は、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機能・性能・安全を保証するものではありません。

ラプ印 スイングリフトアップ SLUN-N型 PAT



■特長

- オリジナルメカニズム《ラプコン》の働きにより、扉をスムーズに上下開閉できます。
- 扉は手前に約50～70mm開くと、スプリングの力で軽く開きます。
- ダンパーの働きにより、扉はゆっくりと閉まります。
- キャビネット天板下部に取り付けるため、従来のステーよりも高さ方向のデッドスペースが少なく、棚を取り付ける際も邪魔になりません。

■注意

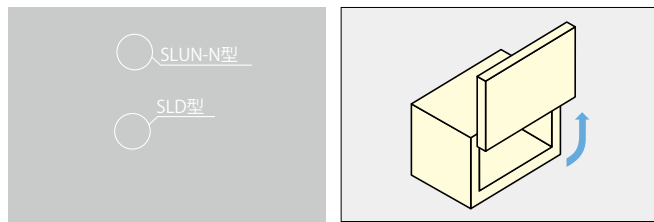
- 開閉は手動で行います。
- しっかりした剛性のあるキャビネットに取り付けてください。剛性のないキャビネットは扉の動きを低下させることがあります。
- キャビネットおよび扉は、指定寸法、直角度に注意して製作してください。
- 取り付けは、指定寸法、直角度に注意して正しく行ってください。
- キャビネット外幅、扉幅、扉高さおよび扉質量に制限があります。必ず下記表の仕様をお守りください。
- 本体1セットにつき、別売の連動バーが必要です。横方向の強度を確保したい場合は2本取り付けてください。
- ガラス扉に取り付ける場合、ガラス枠の幅を75mm以上とってください。
- 扉幅方向の中央に必ずハンドル（別売）を取り付けてください。扉を開きやすくするために、扉座金の下端より上側（下図※2参照）に取り付けてください。
- 元に戻ろうとする力が働くため、製品単体で操作しないでください。

■付属品

- 十字穴付バインドタッピンねじ3.5×15（本体取付用）
- 十字穴付皿タッピンねじ3.5×20（ダンパー取付用）
- 十字穴付トラスタッピンねじ4.5×12（連動バー取付ねじ）

■別売品

連動バー SLUB型（下記掲載）



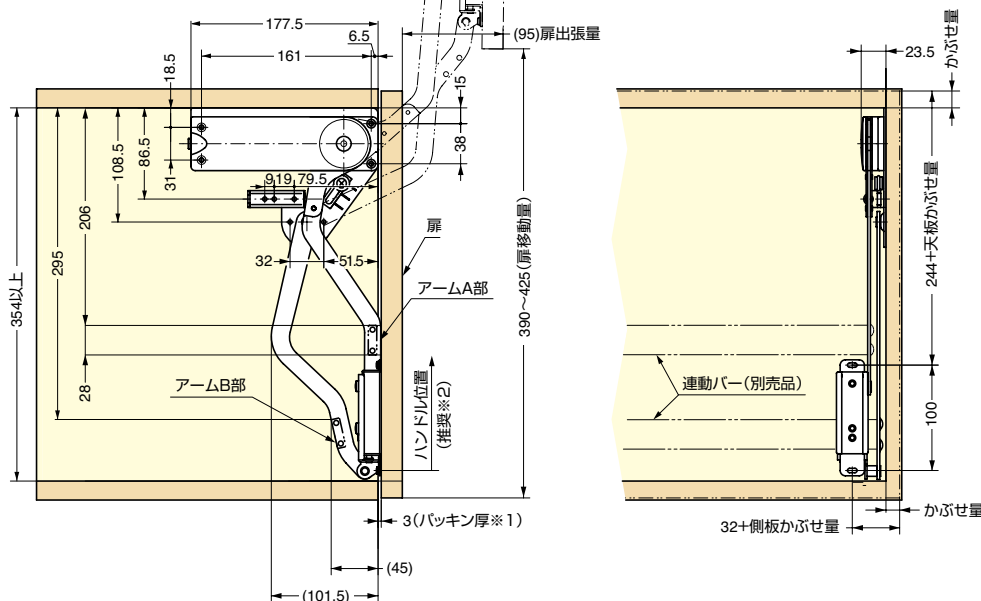
SLD型(右ページ)と組み合わせてご使用できます。

■取付寸法図

※1：パッキンを扉に取り付けたときの寸法です。

パッキンを使用しない場合は、取付位置を3mm背板側にずらしてください。

※2：ハンドルは、下図の扉座金の下端より上側に取り付けてください。



動画をご覧ください



■本体（左右各1本／1セット）

注文コード	品番	主材料	仕上/色	扉幅	扉高さ	扉質量	1箱	¥定価
180-020-832	SLUN-3N	ABS樹脂/鋼	クロムめっき/グレー	600～900	390～450	2.8～3.8kg	5セット	12,800/1セット
180-020-833	SLUN-4N	ABS樹脂/鋼	クロムめっき/グレー	600～900	390～450	3.8～4.8kg	5セット	12,800/1セット
180-020-834	SLUN-5N	ABS樹脂/鋼	クロムめっき/グレー	600～900	390～450	4.8～5.8kg	5セット	12,800/1セット

■別売品 連動バー

注文コード	品番	取付箇所	キャビネット外幅600用 連動バーの長さ	キャビネット外幅900用 連動バーの長さ	¥定価
180-120-287	SLUB-535	アームA部	535	—	860/1本
180-104-088	SLUB-551	アームB部※	551	—	1,400/1本
180-120-288	SLUB-835	アームA部	—	835	1,100/1本
180-100-131	SLUB-851	アームB部※	—	851	1,600/1本

●連動バーはキャビネット外幅600mmと900mm用の2種類です。

●左表の寸法は、キャビネットの側板厚が15mmの場合の弊社標準在庫品です。側板厚が15mmを超える場合は、下記の計算式に従って連動バーを切断加工してください。

アームAの場合 連動バーの長さ=キャビネット外幅-(側板厚×2)-35

アームBの場合 連動バーの長さ=キャビネット外幅-(側板厚×2)-19

※扉中央部分がガラスなどの場合で、連動バーを目立たせたくない場合は、アームB部に取り付けてください。