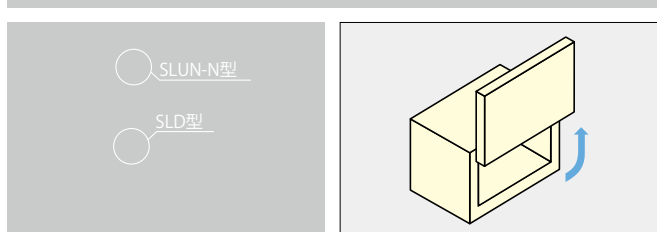


スイングリフトアップ

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。

ランプ用 スイングリフトアップ SLUN-N型 PAT



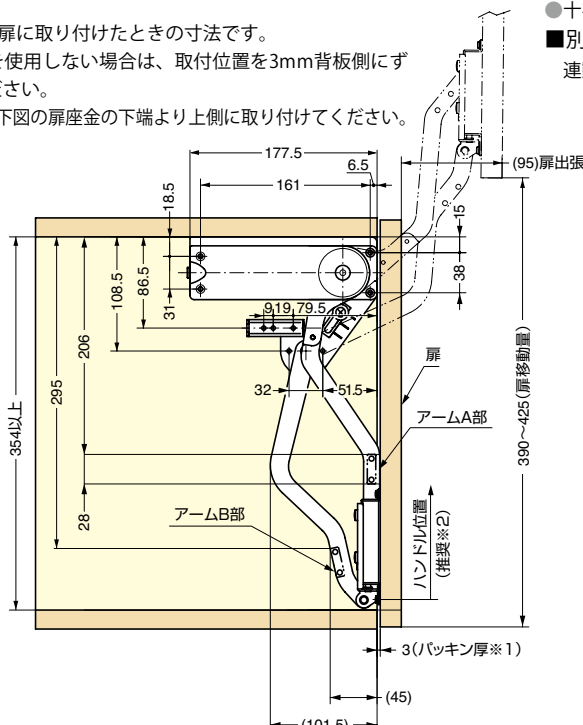
SLD型(右ページ)と組み合わせてご使用できます。

■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。



■特長

- オリジナルメカニズム《ラブコン》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できます。
- 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。

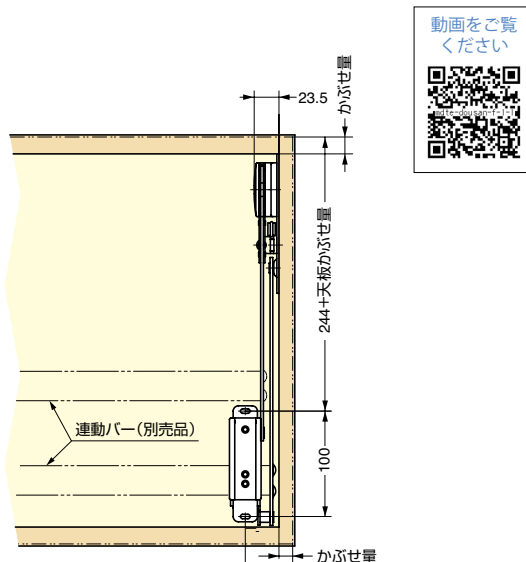
- 元に戻ろうとする力が働くため、製品単体で操作しないでください。

■付属品

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

■別売品

連動バー SLUB型 (下記掲載)



■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
G 180-120-287	SLUB-535	アームA部	535	—	860/1本
G 180-104-088	SLUB-551	アームB部※	551	—	1,400/1本
G 180-120-288	SLUB-835	アームA部	—	835	1,100/1本
G 180-100-131	SLUB-851	アームB部※	—	851	1,600/1本

※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。

●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