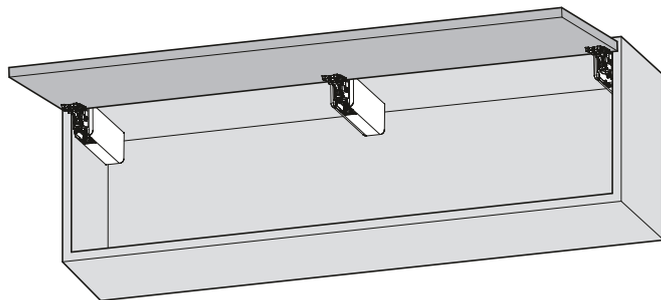


SALICE リフトアシストステー Wind(ウィンド) 取付説明書

このたびは、弊社製品をご採用いただきありがとうございます。取付作業前に本書をよくお読みのうえ、正しく取り付けてください。取付後は本書をいつでも取り出せるよう保管してください。

本製品について

- 上開き扉を軽く開けることができる家具用ステーです。
- 丁番を取り付ける必要がありません。
- ソフトクローズ式とプッシュオープン式の2つの仕様があります。



品番の見方

SFRAKI - NX - W - SN - R

仕様	
NX	ソフトクローズ式
NP	プッシュオープン式

ばねタイプ	
扉質量	
W	1～5 kg
D	2～6 kg
I	3～9 kg
F	5～14 kg
S	7～18 kg

左右勝手	
R	右用
L	左用

取り付けできる扉

質量		1～18 kg (2ヶ使い)
高さ	ばねタイプ：D	220～600 mm
	ばねタイプ：W	220～400 mm
	ばねタイプ：I・F・S	320～600 mm
厚さ		16 mm 以上

ソフトクローズ式は、使用場所の室温、操作方法及び取付状態などにより、扉が閉じる速度が変わります（使用推奨温度範囲は0℃～50℃です）。

正しく安全に取り付けていただくために

図記号の意味



注意 軽傷を負うことや、物的損害が発生するおそれがある内容を示します。

⊘ アームの跳ね上がりを防止するセーフティストラップは取付が完了するまで外さないでください。けがをするおそれがあります。

⊘ 扉が開ききった状態から、さらに開こうとしたり、必要以上の力で扉を操作しないでください。故障の原因になります。

❗ 扉のサイズ・質量と、本製品の組合せについては、本書の表に従ってください。

❗ 扉の質量、扉の開閉時の衝撃に耐えうる強度のキャビネットを制作してください。また、ねじは必ず指定のものを使用し、確実に締めつけてください。取付強度が不足していると、扉が脱落してけがをするおそれがあります。

❗ 指定寸法、仕様、各部の水平、垂直を必ず守ってください。板の反り、傾きやねじれは故障などの原因になります。

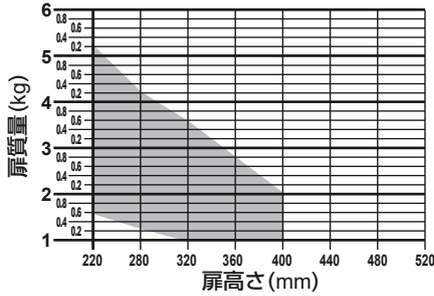
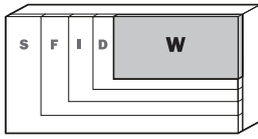
⊘ 本来の目的とは異なる使用方法や、本書に示す仕様以外の扉には使用しないでください。

❗ 本製品は家具を構成する為の部品です。取付終了後に、最終製品としての機能および安全性をご確認いただくとともに、使用者へ家具を安全に使用するための注意喚起もしてください。

❗ ねじの緩み等、異常がないか定期的に点検し、増し締めしてください(お使い始めから1ヶ月後と6ヶ月後、その後は1年ごとを目安にしてください)。

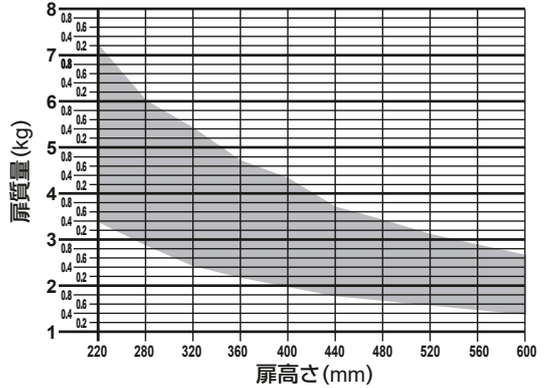
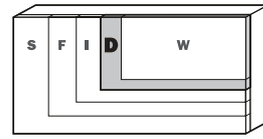
ばねタイプ W

- ・扉質量：約1～5 kg
- ・2ヶ使いのみ
- ・左用：ばねなし
- ・右用：ばねあり(白色)



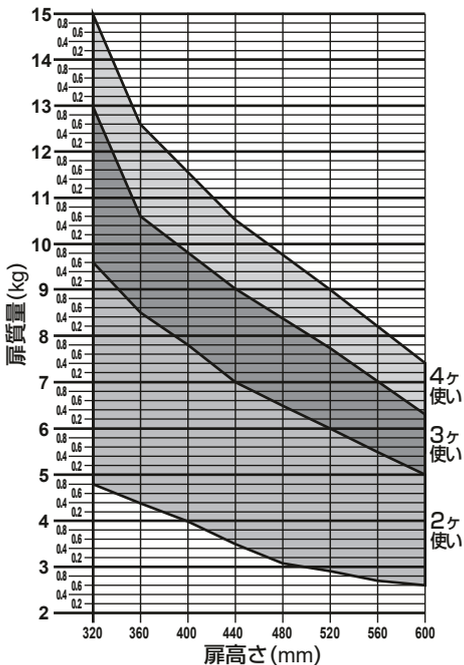
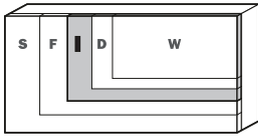
ばねタイプ D

- ・扉質量：約2～6 kg
- ・2ヶ使いのみ
- ・左用：ばねなし
- ・右用：ばねあり(黄色)



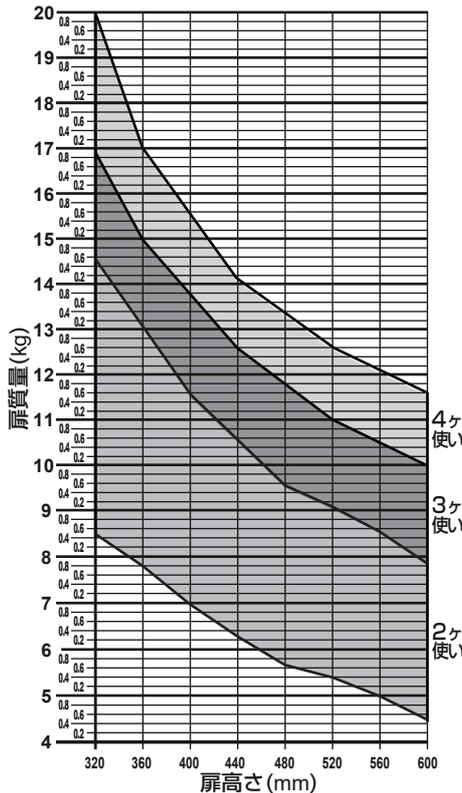
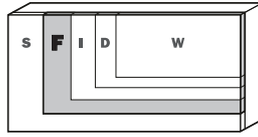
ばねタイプ I

- ・扉質量：約3～9 kg(2ヶ使い)
- ・2～4ヶ使い
- ・左用：ばねあり(黄色)
- ・右用：ばねあり(黄色)



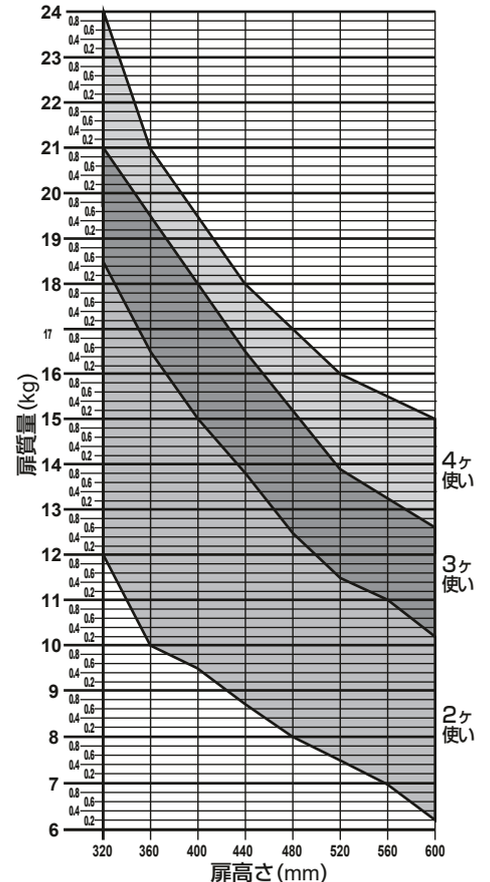
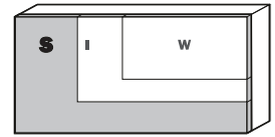
ばねタイプ F

- ・扉質量：約5～14 kg(2ヶ使い)
- ・2～4ヶ使い
- ・左用：ばねあり(黒色)
- ・右用：ばねあり(黒色)

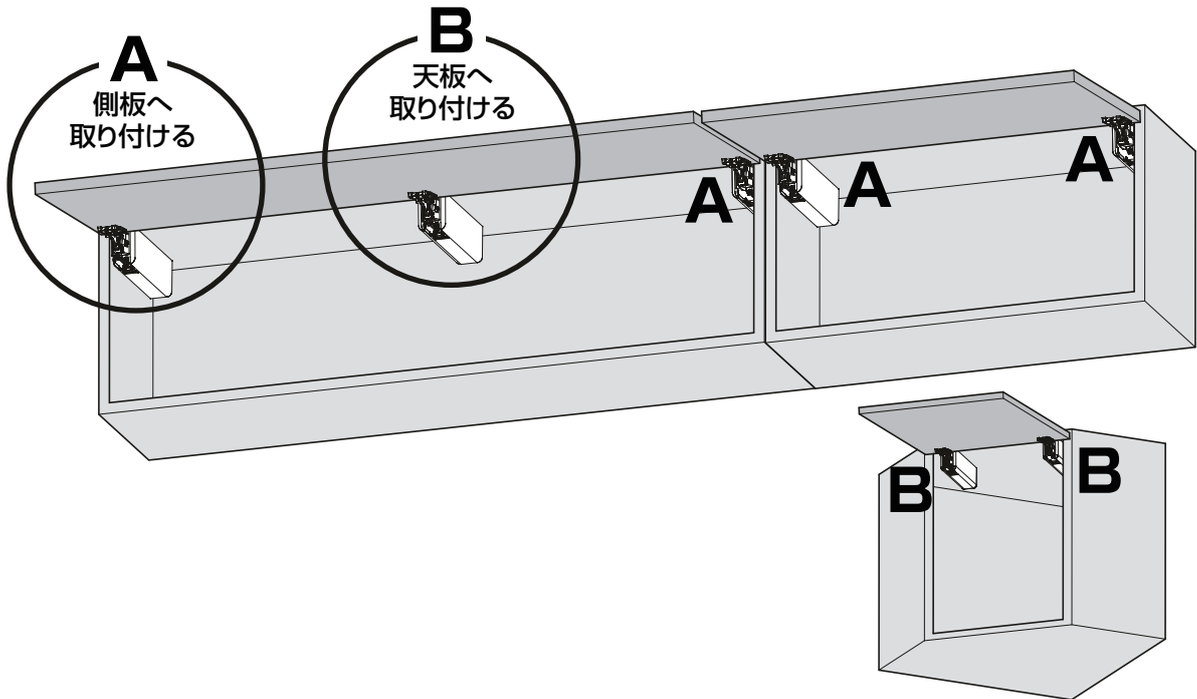


ばねタイプ S

- ・扉質量：約7～18 kg(2ヶ使い)
- ・2～4ヶ使い
- ・左用：ばねあり(赤色)
- ・右用：ばねあり(赤色)



取付手順

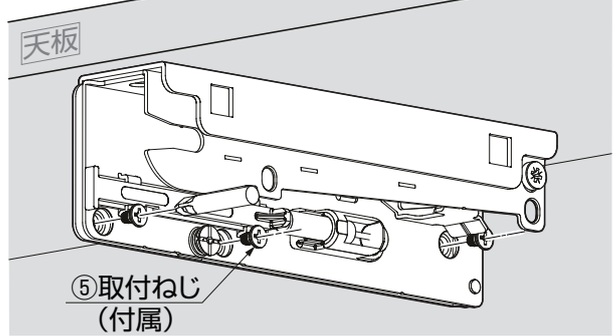
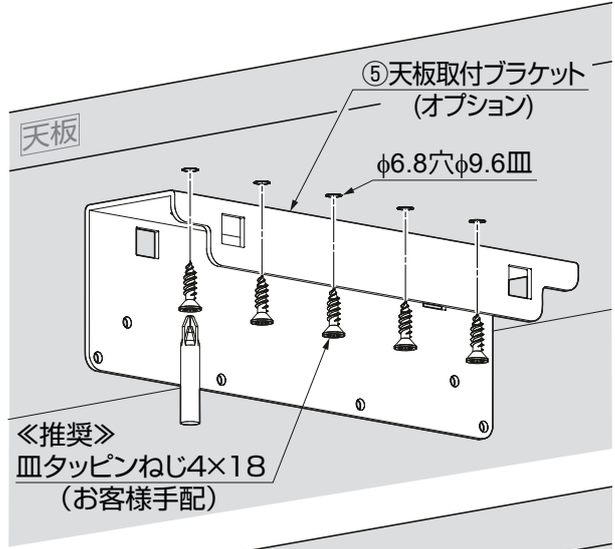
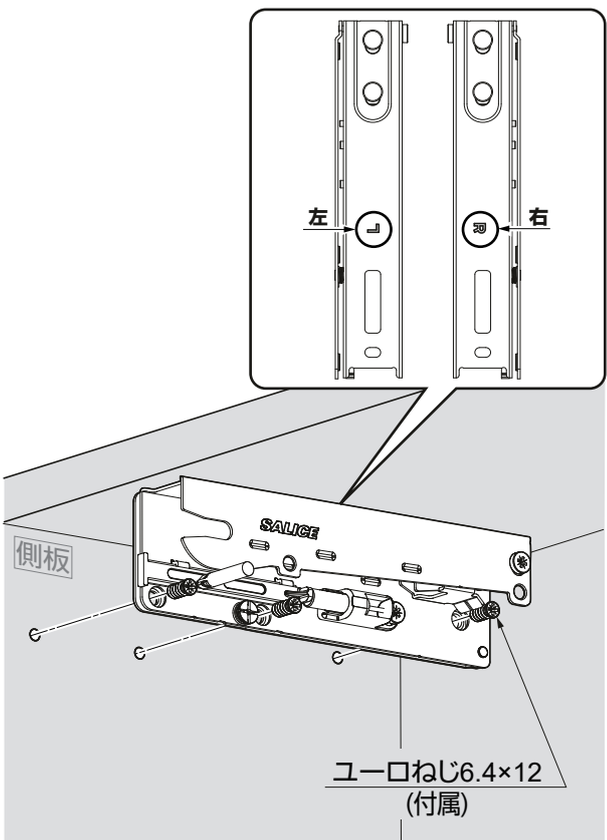


側板のないコーナーキャビネットの場合

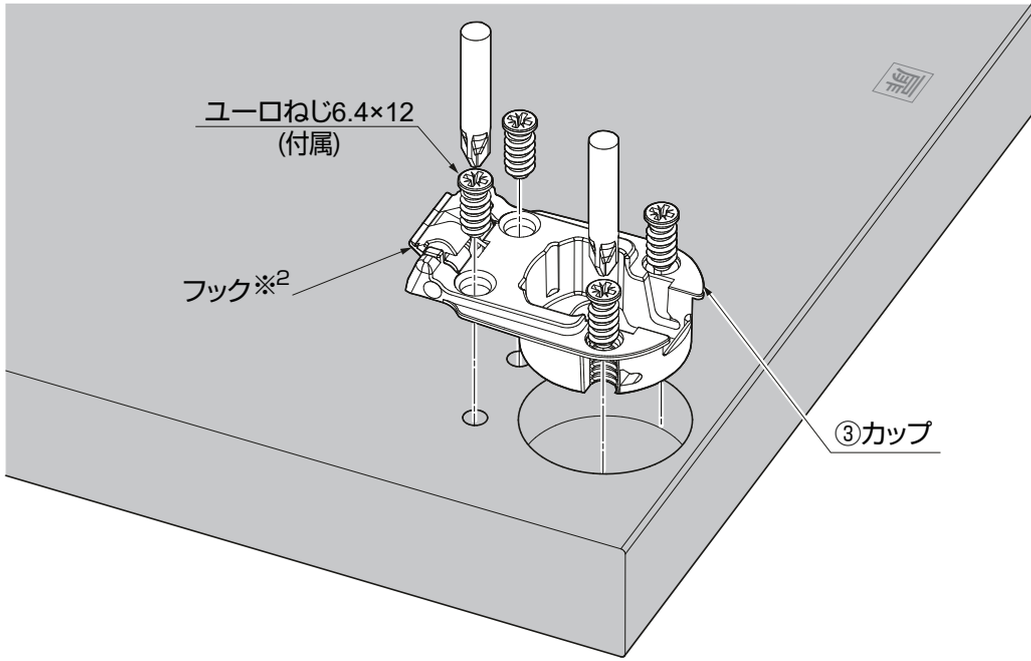
A 側板へ取り付ける

B 天板へ取り付ける

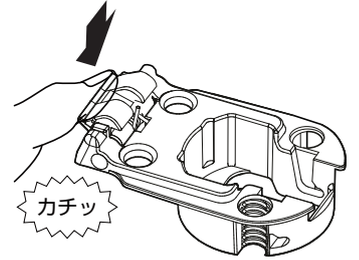
1 ブラケットの取付け



2 カップの取付け



※² フック寄りのねじがフックに当たり、ねじ込めない場合、強い力でフックを正しい位置に押し戻してください。



3 本体（アーム）とカップを組む

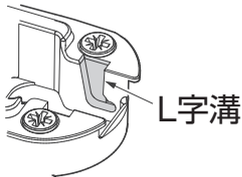
⚠ 注意

- ⊘ 本体(アーム)の跳ね上がりを防止するセーフティストラップは、取付が完了するまで外さないでください。けがをするおそれがあります。

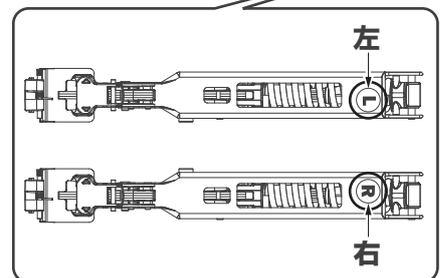
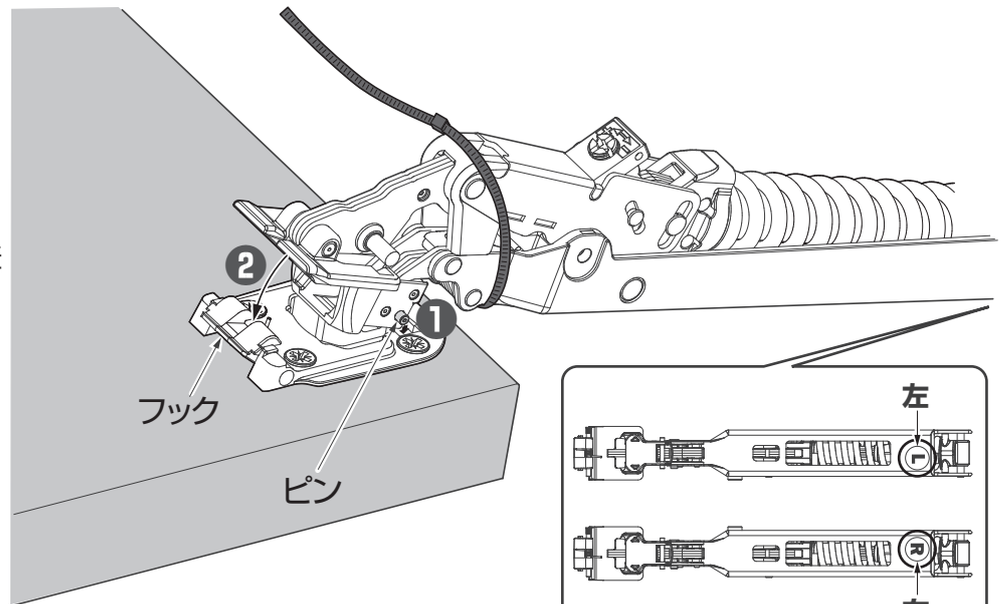
セーフティストラップ



- ① ピンをカップのL字溝の奥にかける



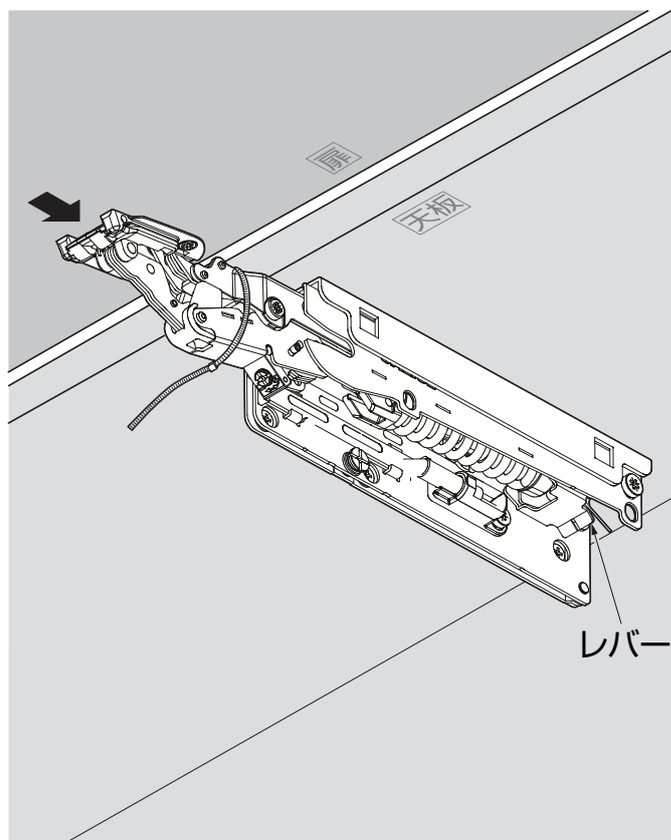
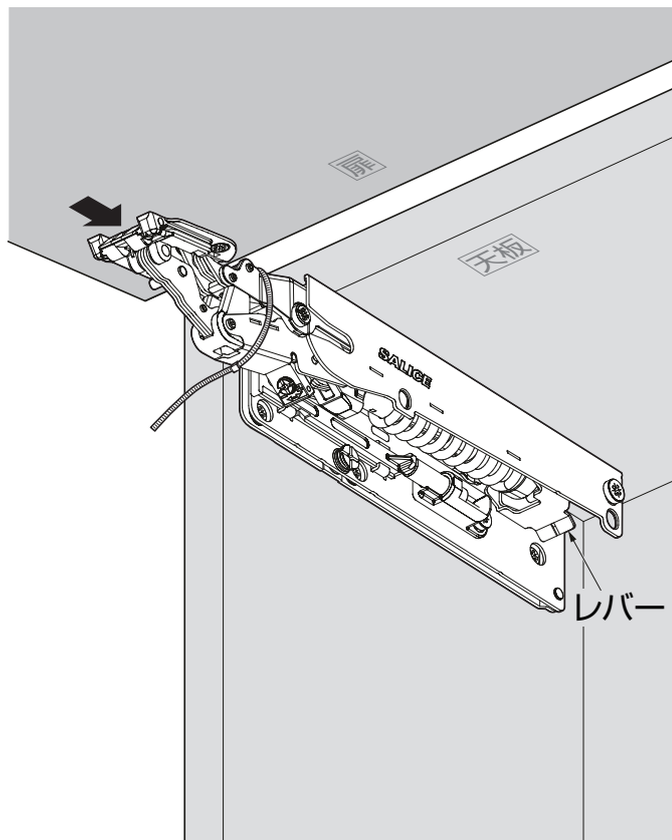
- ② 押し込んでカップのフックにはめ込む



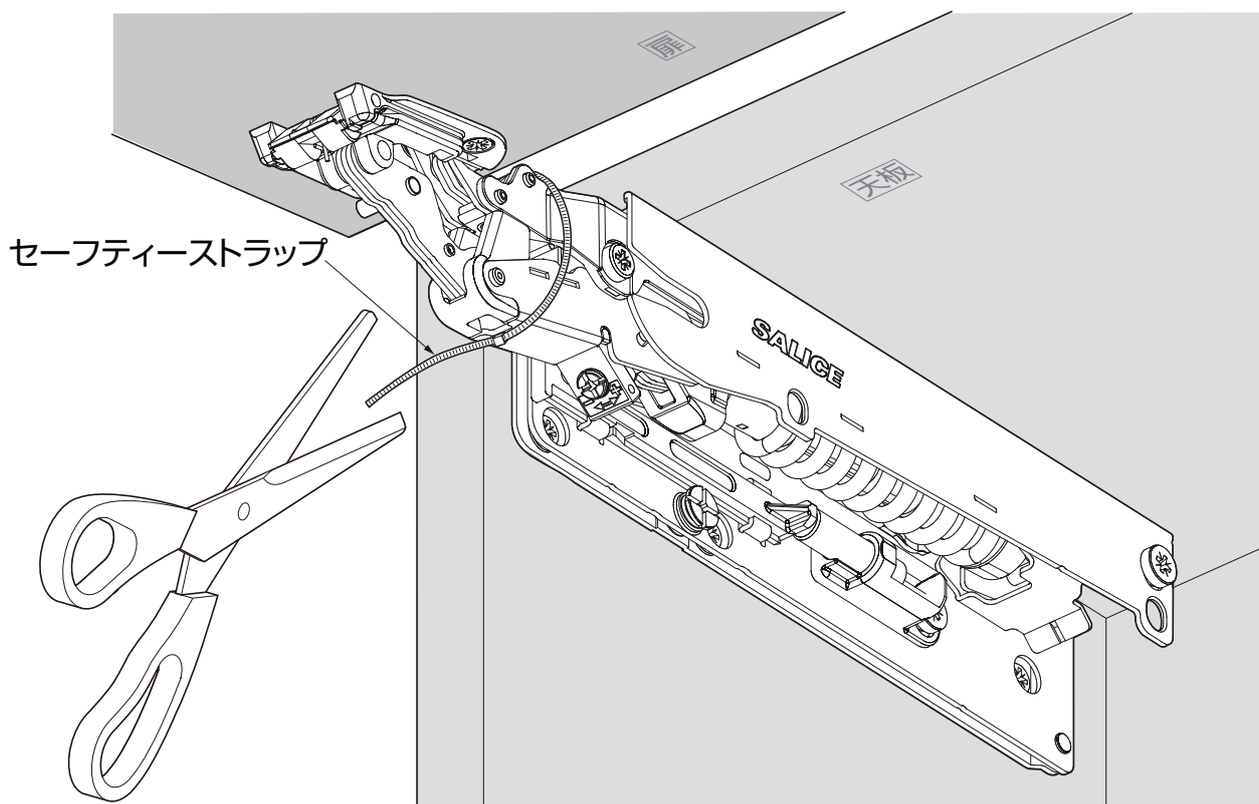
A 側板へ取り付ける

B 天板へ取り付ける

4 本体をブラケットの正面から押し込み、ブラケット奥側のレバーにはめる



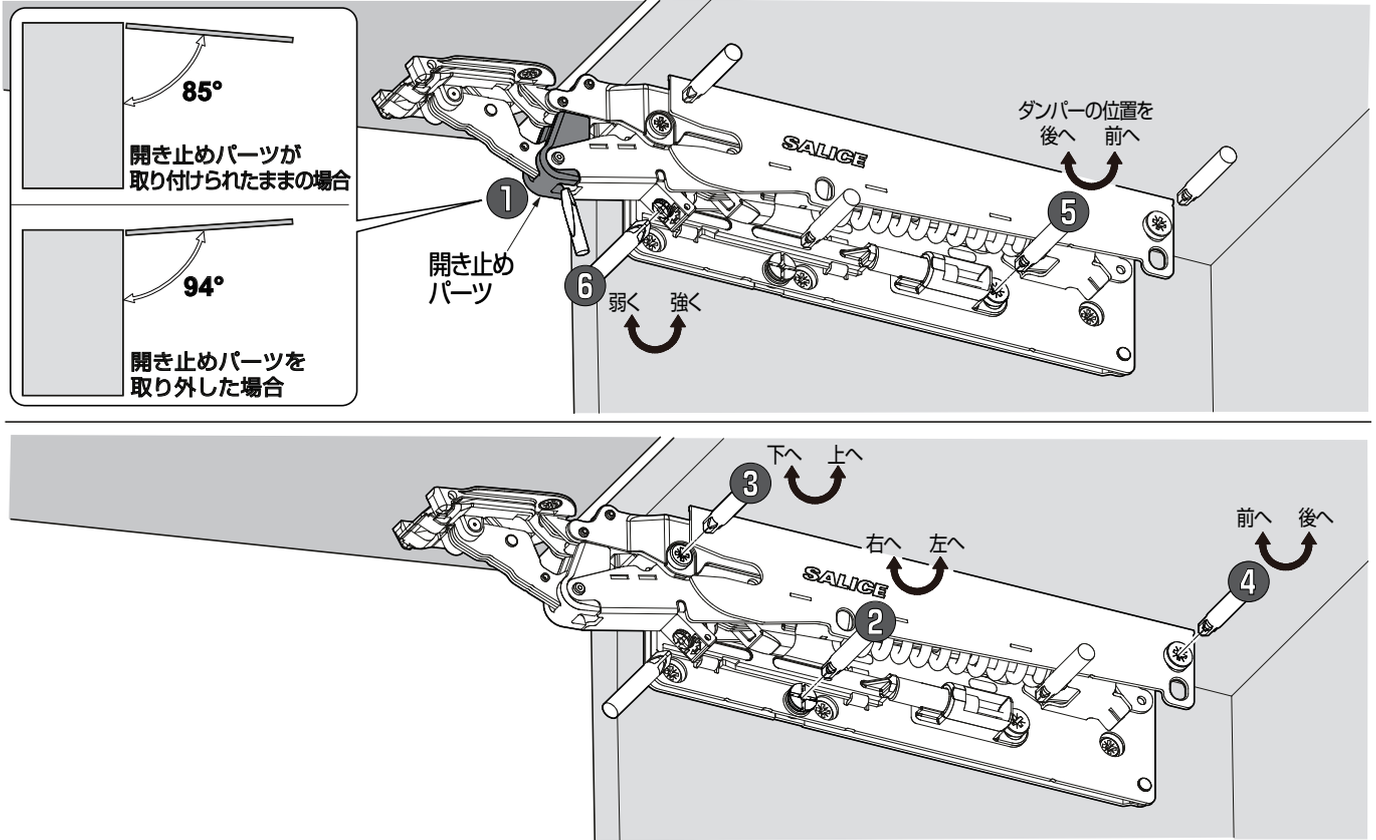
5 セーフティストラップの取外し



6 各種調整

- ① 開き角度の設定
- ② 扉の左右調整 -2 mm ~ +2 mm
- ③ 扉の上下調整 -2 mm ~ +3 mm
- ④ 扉の前後調整 -1 mm ~ +3 mm
- ⑤ ダンパーが利き始める位置の調整
- ⑥ ばねの強さ(扉を開く力)の調整

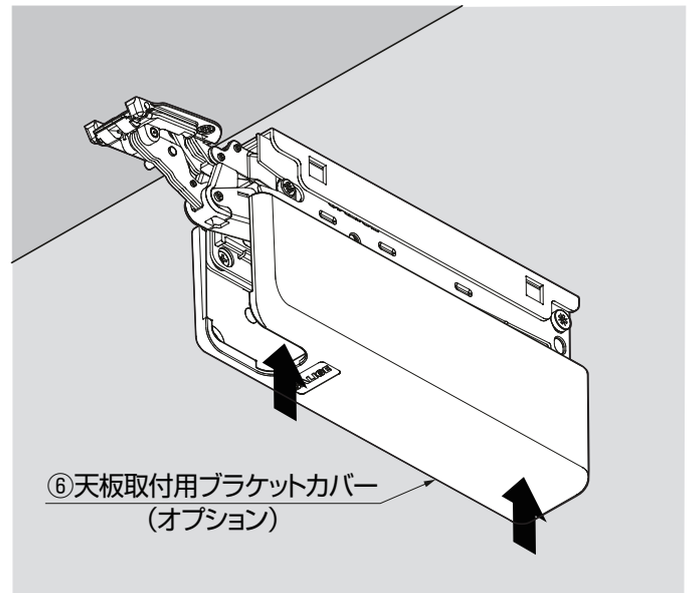
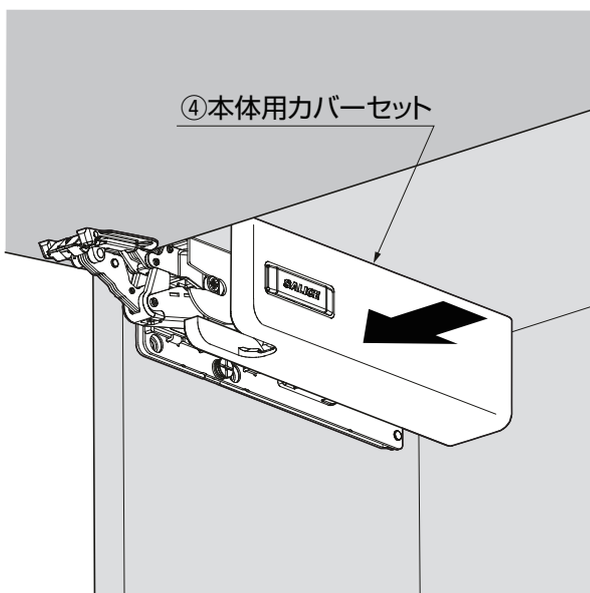
下図の調整方向は左用の場合です。右用の場合②～⑤の調整方向は逆になります。



A 側板へ取り付ける

B 天板へ取り付ける

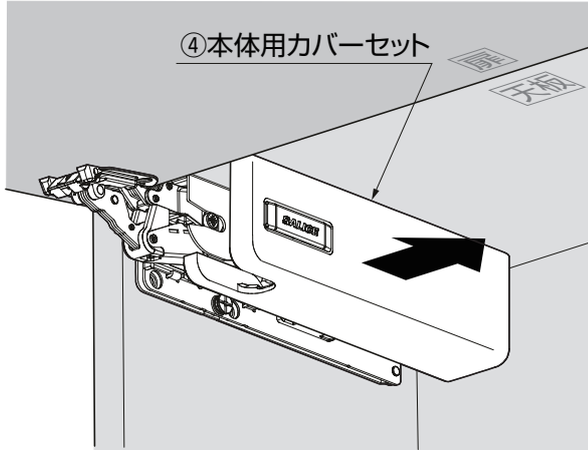
7 カバーの取付け



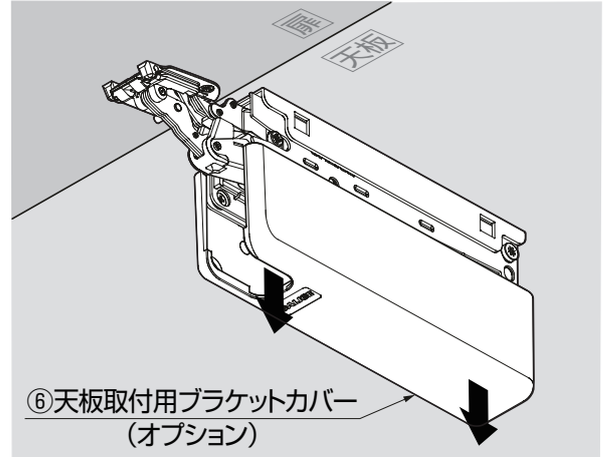
取外し手順

A 側板へ取り付けした本体

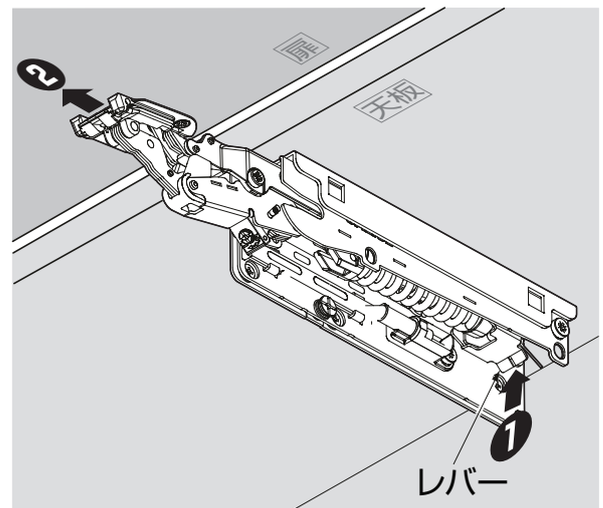
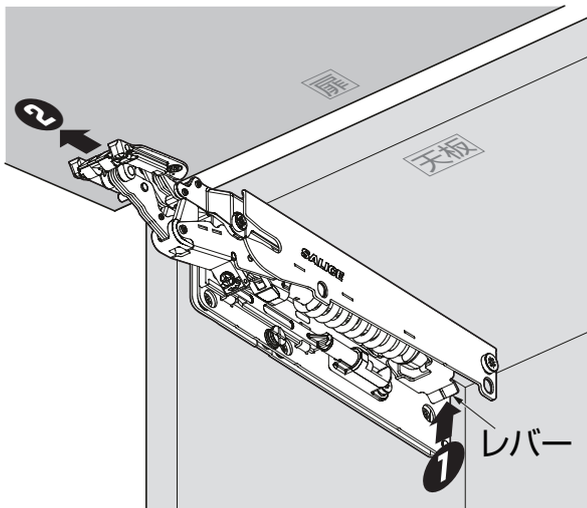
1 カバーを外す



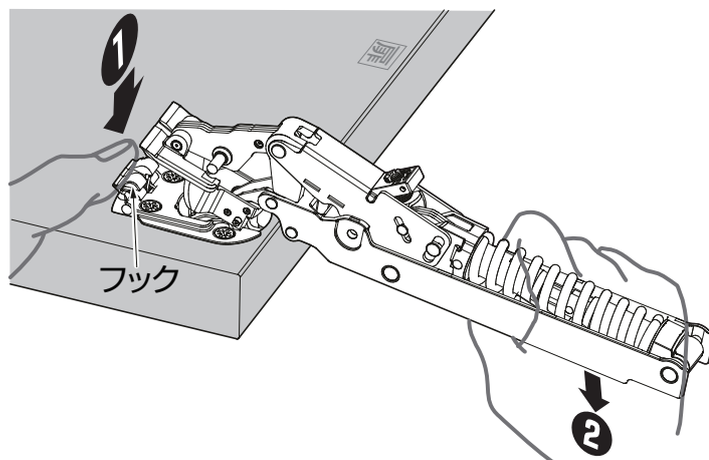
B 天板へ取り付けした本体



2 本体を引き抜く



3 カップから外す



本製品に関するご質問・ご相談は、
ご購入先の販売店 へのお問い合わせを推奨しております。

※弊社は代理店販売をメインとしておりますので、販売代理店へ先ずお問い合わせいただく事が、スムーズな対応にもなります。

SUGATSUNE スガツネ工業
LAMP 印の機能&デザイン金物メーカー

TEL:03-3864-1122(代) 平日9:00~17:30
E-mail : support@sugatsune.co.jp

2023.07 1389-2j