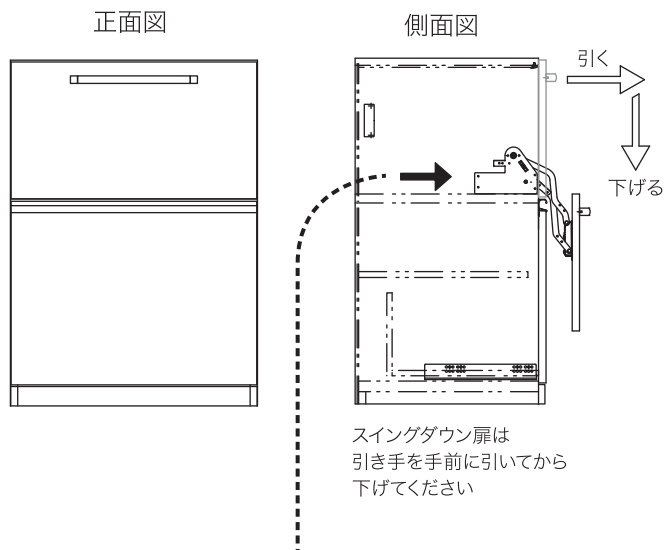


スイングダウン扉の調整方法について

スイング扉は、開閉時の扉の重さ（バネの強さ）を調整することができます。

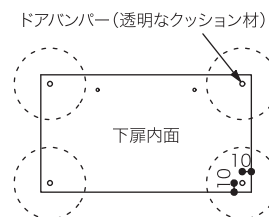


スイングダウン扉は
引き手を手前に引いてから
下げてください

ドアバンパーの貼付け

衝撃を抑えるために、下図を参考にドアバンパー（透明なクッション材）を貼付けてください。

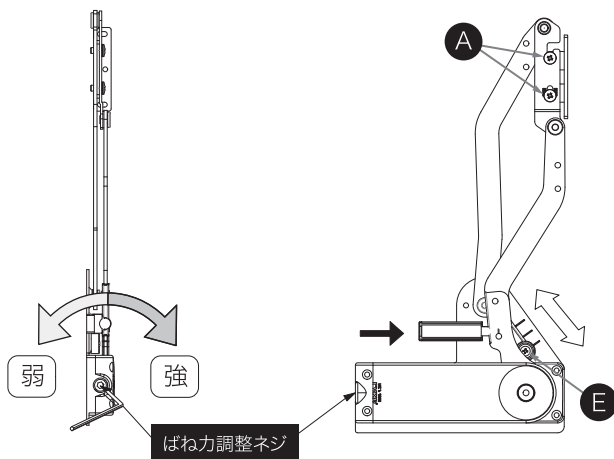
※貼付場所のほこりを拭き取ってから貼付けてください。



【背板(黒矢印)方向から見た金具の詳細図】

□正面図

□側面図



ばね力調整ネジ

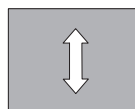
開き方 調整方法

本体後部のばね力調整ネジで、扉を保持する力を調整してください。
調整は5mmの六角レンチで行ってください。
本体後部から見て、右に回すと扉を支える力が強くなり、
左に回すと扉を支える力が弱くなります。

※5mmの六角レンチは、お客様でご用意ください。
※必要以上にばね力調整ネジを回すと、破損する恐れがあるのでおやめください。

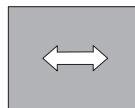
スイングダウン扉 調整方法

高さ方向

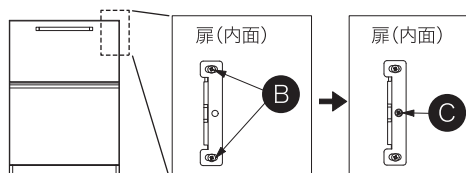


- (1) [A]ネジを緩めます。
- (2) 扉を上下に調整します。
- (3) [A]ネジを確実に締め付けます。

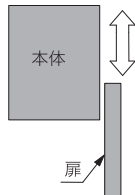
横方向



- (1) 扉を外し、[B]ネジを緩めます。
(下図参照)
- (2) 座金を左右に調整した後、
[B]ネジを締めつけます。
- (3) 扉を取り付け、左右の位置を確認します。
- (4) 左右の位置が確認したら、扉を外し、
[C]ネジ（座金の丸穴）を固定します。
(下図参照)



扉移動量



- (1) [E]ネジを緩めます。
- (2) 扉が左右共に任意の高さで
止まるようにストッパーを調整します。
- (3) [E]ネジを確実に締め付けます。