

工場長さまのお困りごとすべて解決いたします！ セールスキャスター通信

vol. 03

実例

巻き上げテーブル

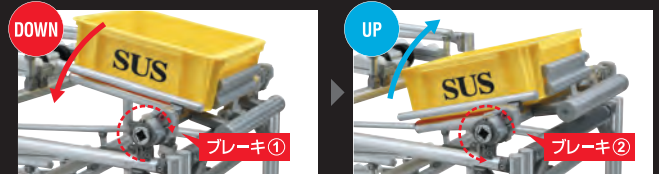
巻き上げ後、リリースプレート解除すると自重でテーブルが下降。ロータリーダンパーがブレーキをかけるので、ゆっくり下ろすことができ、安全性が向上します。



実例

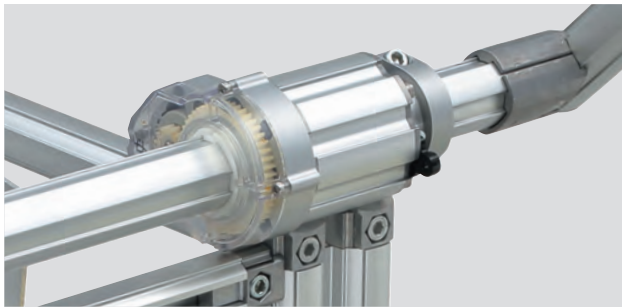
折り返しテーブル

ワークが入るとその重みで傾き、排出後はウエイトの重みで元の位置に戻ります。回転軸にブレーキをかけてテーブルの傾きを減速し、衝撃を和らげます。



ロータリーダンパー付

ワンウェイクラッチ



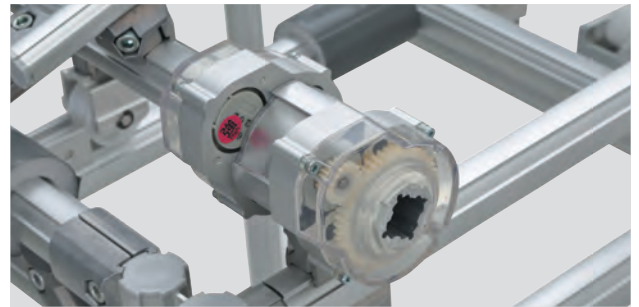
一方のみに回転するワンウェイクラッチの機能により、任意の位置で保持可能な巻き上げ機構です。リリースプレート解除するとロータリーダンパーがブレーキをかけ、ゆっくり逆転できるようになります。

- GFW-490 弱ブレーキタイプ
- GFW-491 中ブレーキタイプ
- GFW-492 強ブレーキタイプ

8,200円

ロータリーダンパー付

ロータリーコネクタ

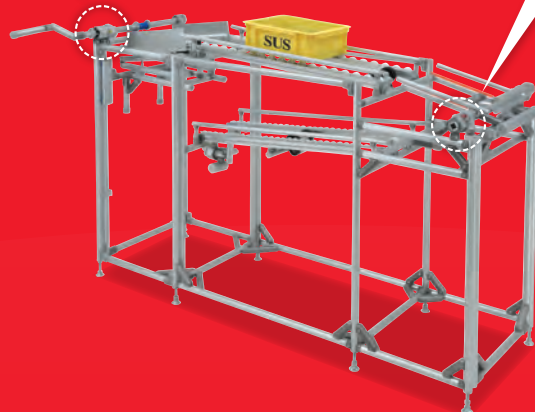


回転の動きにブレーキをかけるパーツです。ロータリーダンパーは一方のみにブレーキがかかるため、事例ではロータリーダンパー単品を追加することでテーブルが上下に傾く動きの両方を減速させています。

- GFW-493 弱ブレーキタイプ
- GFW-494 中ブレーキタイプ
- GFW-495 強ブレーキタイプ

6,400円

もっと使いやすい！
もっと安全！



動画で実例をチェック！

fa.sus.co.jp/products/gf/rdumper/

GF
からくり

回転機構に「ブレーキ機能」追加