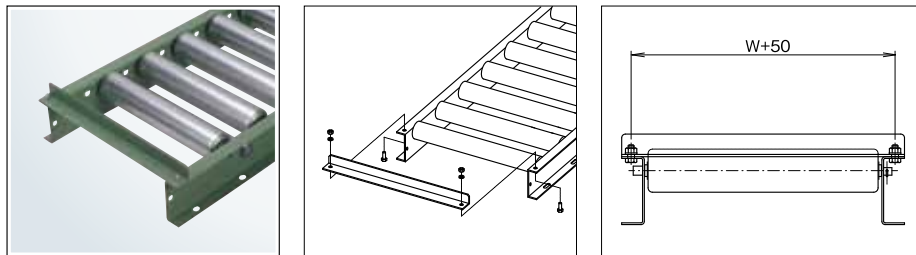


ローラコンベヤ用オプション

ストッパー

■ アングル式 (SA型)

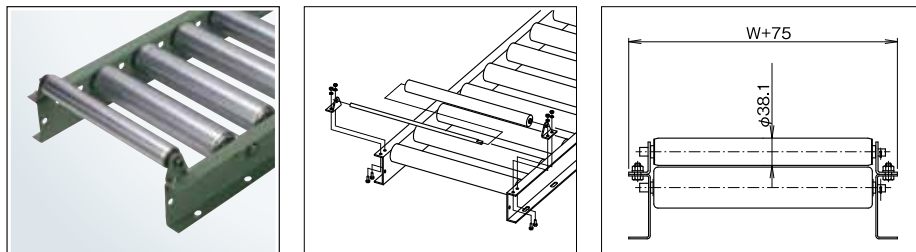


ストッパー型式	SA1	SA2	SA3
使用アングル	L30×30×3	L40×40×5	L50×50×6
取付ボルト	M6	M6	M8

特徴

- 最も安価で手軽なストッパーです。アングルにゴム板を付ける事も可能です。表記以外はお相談ください。

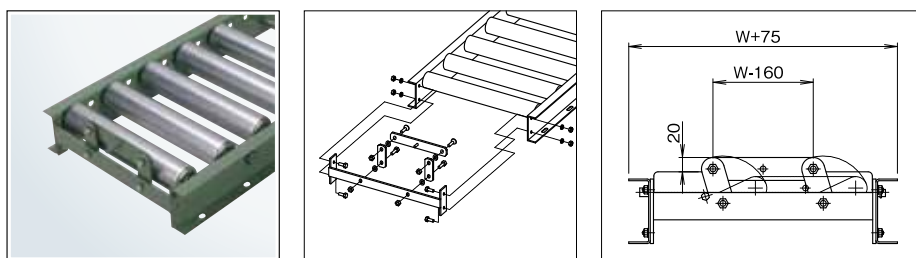
■ ローラ式 (SR型)



特徴

- ワークが取出し易いです。標準はφ38のローラを使用しています。

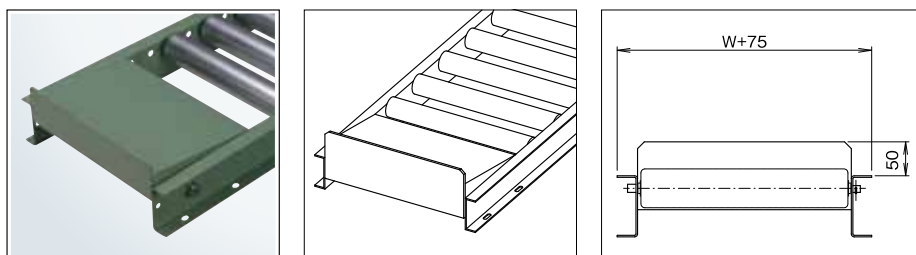
■ 可動式 (SKA型)



特徴

- 可動式なので必要がないときは、ストッパーを手動によって倒せます。製作範囲ローラ幅W250～W700 但し、W200は特殊寸法にて対応可。

■ クッション式 (SKU型)



特徴

- スピード吸収を兼ねたストッパーです。先端にゴム板を付ける事も可能です。

注1:その他、ワンウェイ(一方通行)、手動取り外し式等もあります。お問い合わせください。

注2:単体でのご注文の際は、取付機種とローラ幅とピッチを御指示ください。

注3:単体でご購入された際の穴加工は、御客様にて行ってください。