



火災から安心安全に避難できる **OAシリーズ** は **軽量** で移動・設置が簡単な「つり下げ式避難はしご」です。

# ORIRO OA避難はしご

- 持ち運び、設置が素早くできる取手付。
- 揺れの少ない、突子が平面構造。
- 建物の3階に対応できる、10mまで展張可能。
- アルミ製で軽量、選べる金具は3種類。



持ち運びが素早くできる便利な取手付。

## ■ 設置場所

地面、または真下階面まで壁面がまっすぐな場所を選んでください。出窓など壁面から突き出たもののある場所は避けてください。設置場所を決める場合、窓枠や手すり等の強度を確認して、上階と階下の設置場所が同じ位置にこないように設置してください。はしごの操作に必要な面積、避難に必要な空間を必ず確保できる場所に設置してください。

## ■ 保管場所

設置する場所の近くで、よく見える所に常設してください。「避難はしご」表示板は、避難はしごの近くで、よく目立つ場所に貼ってください。また、雨水等のかからない湿気の少ない場所をお選びください。

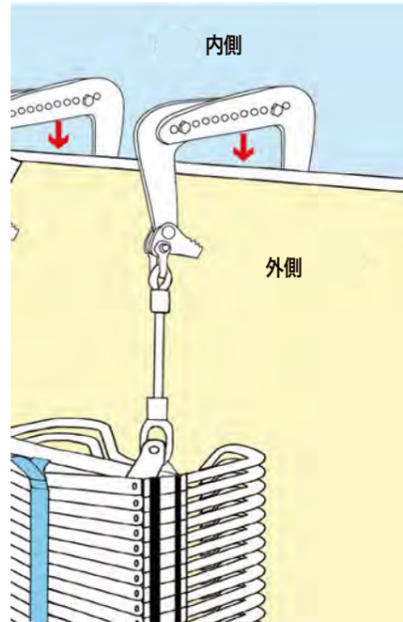
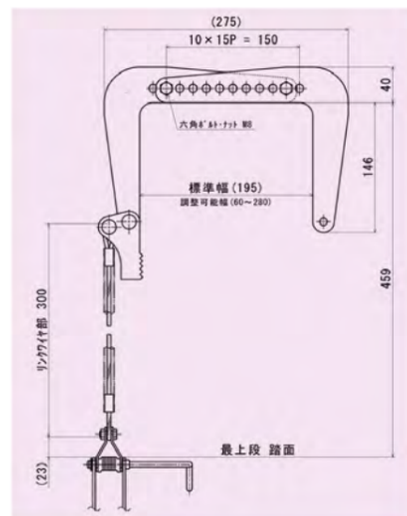


### ● 自在フック型

調整ボルトを外し、窓枠の幅に合わせて金具の幅を調整し、再度調整ボルトを締めておいてください。窓枠の強度を十分に確認しておいてください。

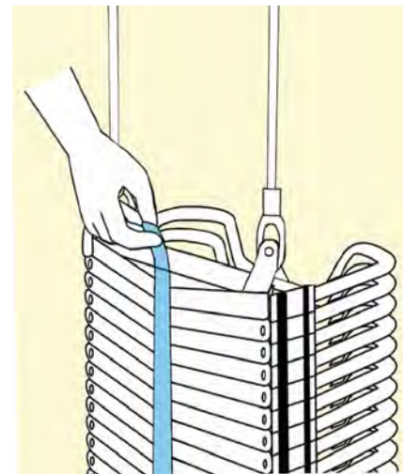
#### お願い

必ず2本のボルトで止めてください。

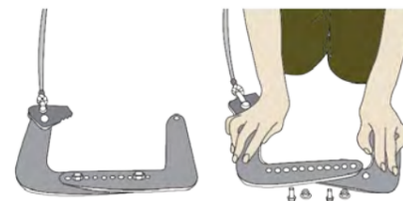


### ● つり下げ金具の設置

金具を両手で持ってはしごを外に出して、金具を窓枠に掛けます。突子が壁面に添うように取付けてください。



バンド端を引っ張りながら外側に倒すと止め金具が解除されて、はしごは瞬時に展張します。



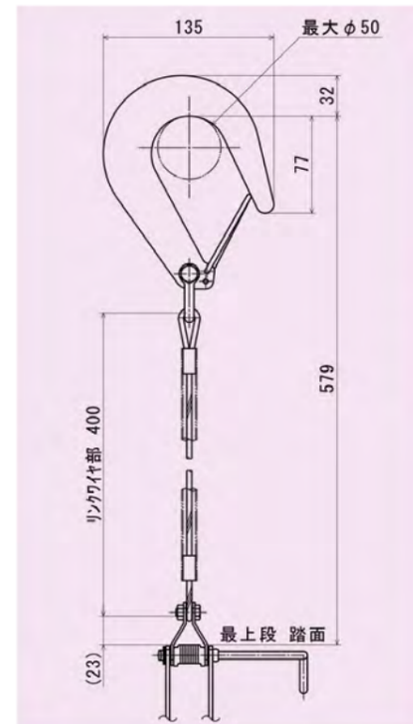
## ナスカンフックA型

は第28~7号

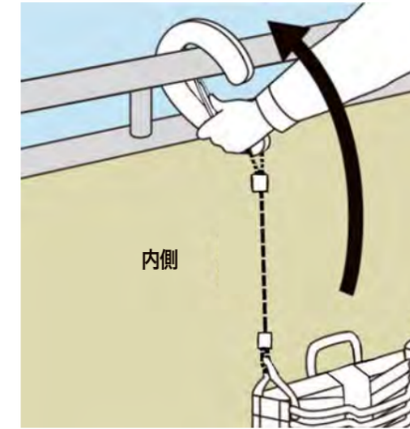


### ● ナスカンフックA型

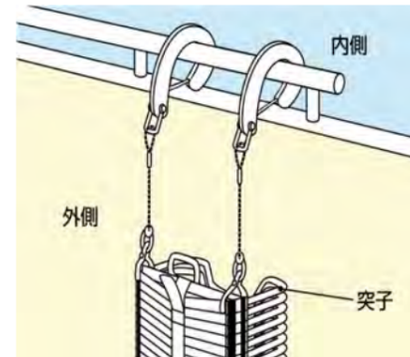
設置する手すりの外径寸法、50φ以内で使用してください。手すりの外径、及び強度も十分に確認しておいてください。



## ナスカンフックA型

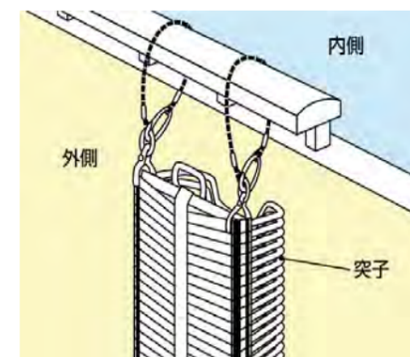


突子面を手前側に置き、フックを手すりに掛けます。



取手、突子等を持ち1回転して、はしごを外に出します。

## ナスカンフックB型



異形管等にワイヤーロープを1回転し、リングにナスカン3を取付けます。

### 収納BOX

スチール/ステンレス



## ナスカンフックB型

は第28~8号



### ● ナスカンフックB型

50φ以上、または異形管等に対応。取付部の強度を十分に確認しておいてください。

#### お願い

フックを必ずリングに掛けてください。

