

この度は落下ストッパーフック式(1本入り)「QL-E97シリーズ」をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前にこの取扱説明書をよくご覧ください。読み終わったあともこの取扱説明書は大切に保管してください。

### 最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

### セット内容

- ①落下ストッパーフック式 ..... 1本
- ②取扱説明書(本書) ..... 1部

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。  
最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。  
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

## サンワサプライ株式会社

### ▲ 注意

- 本製品は地震による棚からの収納物の落下を防止するもので、災害や事故などによる被害を補償するものではありません。
- 取付けに関しては、本書をよくご覧になり確実に行ってください。
- 本製品に衝撃を与えないでください。思わぬ事故や破損などの原因になります。
- 落下防止目的以外のご使用はご遠慮ください。
- 強い地震が起こった後は異常がないかご確認ください。
- 移動などで本製品を取外す際に取付け面に傷がつく恐れがあります。

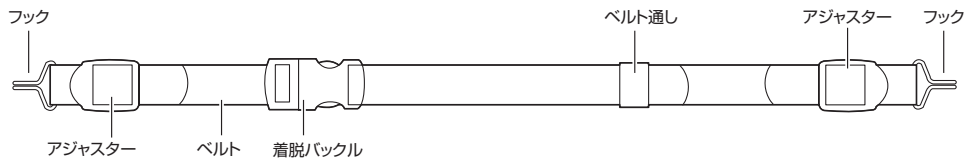
### 1. 特長

- オープン棚に収められた書類、ケースなどの収納物の落下を防止するベルトです。
- オープン棚の支柱穴にフックを引っ掛けて固定するだけの簡単設置です。
- ベルトは着脱バックル付きなので収納物の出し入れが容易です。
- 収納物に合わせて、任意の高さに設置して使うことができます。
- 【90・120・150・180・210cm】5種類の棚間口に対応した製品ラインナップをご用意しています。

### 2. 仕様

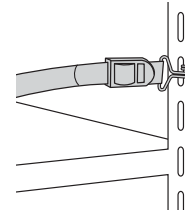
材 質	ポリアセタール、ポリプロピレン、めっき処理鉄
サ イ ズ	QL-E97-90 / W37×D20×H900mm QL-E97-120 / W37×D20×H1200mm QL-E97-150 / W37×D20×H1500mm QL-E97-180 / W37×D20×H1800mm QL-E97-210 / W37×D20×H2100mm ※ベルトのみのサイズは、W25×D1.5mmです。
適 応 温 度	0~40℃
対 象 物 重 量	100kg以下/本
耐 震 度	6強

### 3. 各部の名称

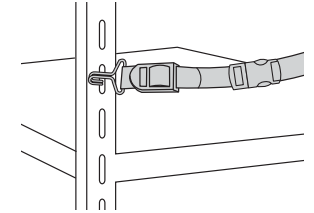


### 4. 取付け方

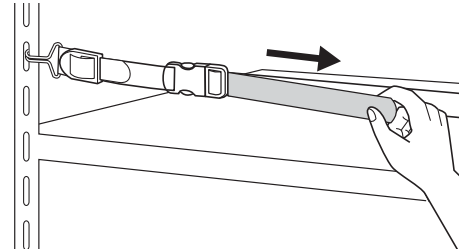
(1)棚上のにせてある対象物の高さに合わせて、棚柱の長穴部にフックを掛けます。



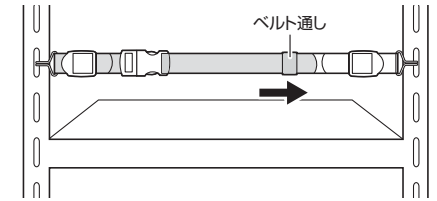
(2)ベルトが平行になるように反対側柱の長穴部にフックを掛けます。



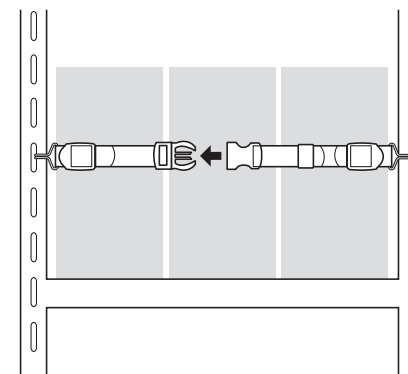
(3)ベルト端部を引いて、緩まないように調整します。



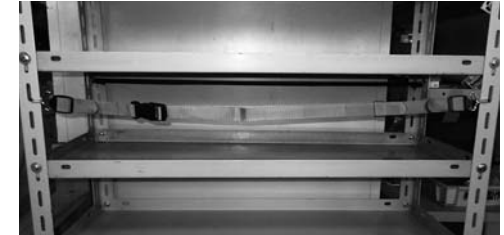
(4)ベルト端部が垂れさからないようにベルト通しに入れて固定します。  
※ベルトの端が長く出ていると、垂れ下がり邪魔になる可能性があります。



保管物の出し入れの際は、着脱バックルを外すだけで簡単に出来ます。



<取付けイメージ>



最新情報は  
こちら▼



## サンワサプライ株式会社

ver.1.0

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123  
 東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033  
 札幌営業所 / 〒060-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 パストラルビルN8 TEL.011-716-8990 FAX.011-716-8990  
 仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡1-6-37 TM仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633  
 名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町16-7 カジヤマビル TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033  
 大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-5-36 セントラル新大阪ビル TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315  
 福岡営業所 / 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3 博多八百治ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

CA/AH/KSDaLi