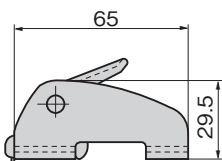
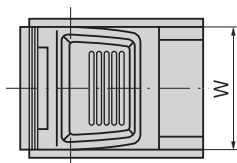




C-996-1



C-996-3



商品番号 Product No.	RoHS 10	ベルト幅(mm) Belt width	W	破壊荷重N Destruction load	製品質量(g) Mass	コード Code
C-996-1	●	45	48	5,880	223	22717
C-996-3	●	25	28	4,410	148	22718

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

## 特徴 Feature

- ベルトを引張るだけで荷物を固定します。
- Pulling the belt secures an object.

## 仕様

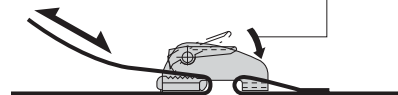
- 材質: レバー/ベリック(亜鉛合金)  
本体/ステンレス鋼板(SUS304)
- 表面仕上: ハンドル/クロムめっき  
本体/バレル研磨
- 特注品・・・納期お問合せください

Specifi-  
cations

- Material: Lever: Zinc alloy (ZDC)  
Main body: Stainless steel plate (SUS304)
- Finish: Handle: Chrome plating  
Main body: Barrel polishing

C-996 構成例  
configuration examplesC-996-1-[A][C]-□-□ (スタンダードタイプ)  
(Standard type)C-996-1-[R]-□ (ラウンドタイプ)  
(Round type)C-996-3-[B][D]-□-□ (スタンダードタイプ)  
(Standard type)C-996-3-[R]-□ (ラウンドタイプ)  
(Round type)操作方法  
Operation method

解除レバーを押すことにより  
ベルトは緩みます。  
Press the release lever to  
loosen the belt.



⚠ スタンダードタイプには調整側ベルトに150mmの  
抜止め用折り返し縫製が施されています。また、固定  
側ベルトは折り返し縫製が施されているため、最低  
120mm必要です。固定側ベルトに端金具を取付け  
る場合は、ベルト両側に縫製が施されるため、最低  
250mm必要です。ベルトの長さを決める際はご注意  
ください。

Be careful of the following when fixing the  
belt length: On the standard type, fold-back  
stitching of 150mm is made on the  
adjustment side of the belt for more secure  
attachment. For the fixed side of the belt,  
at least 120mm is needed for the fold-back  
stitching. To attach an end fitting part to the  
fixed side of the belt, at least 250mm is  
needed for the stitching at both the  
adjustment and fixed sides of the belt.

価格確認

