

# 棘轮带扣

## ラチェットバックル



**C-1998**  
不锈钢制

### 特点

- 卷取り式で荷物を固定するバックルです。
- 卷取式固定物品の带扣。

**仕様** ● 材 質：本体/ステンレス鋼板(SUS304)  
ラチェット機構部/ステンレス鋼板(SUS420J2)  
(C-1998-3はSUS304)  
グリップ/ポリ塩化ビニル(PVC)

● 表面仕上：本体/光沢パレル研磨  
ラチェット機構部/モリブデンコート

**納期** ● 標準在庫品

**規格** ● 材 質：本体 / 不锈钢钢板 (SUS304)  
棘轮机构部 / 不锈钢钢板 (SUS420J2)  
(C-1998-3为SUS304)

- 表面処理：本体 / 光泽滚筒研磨  
棘轮机构部 / 铝涂层

**交货期** ● 常规产品・・・敬请垂询

商品番号 商品编号	RoHS	CAD	破壊荷重kN 破坏负荷kN	コード 代 码
C-1998-1	●	2D/3D	20.00	22303
C-1998-3	●	2D	8.10	22304

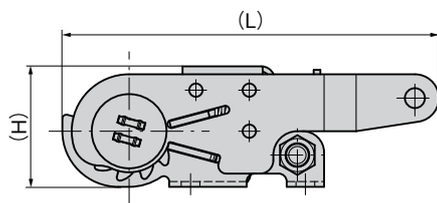
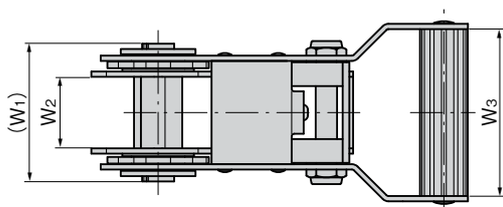
●：RoHS指令对应产品  
▲：RoHS指令可对应产品。

商品番号 商品编号	ベルト幅(mm) 捆扎带宽度(mm)	(L)	(W <sub>1</sub> )	(W <sub>2</sub> )	(W <sub>3</sub> )	(H)	製品質量(g) 产品重量(g)
C-1998-1	45	180	95	48	85	59	1,000
C-1998-3	25	141	52	27	63	45.5	450



C-1998-1

C-1998-3



### C-1998 構成例 构成例

C-1998-1-**J**-**D**-□-□



C-1998-1-**R**-□



C-1998-3-**J**-**D**-□-□



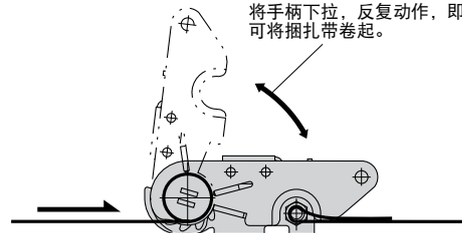
C-1998-3-**R**-□



### 操作方法 操作方法

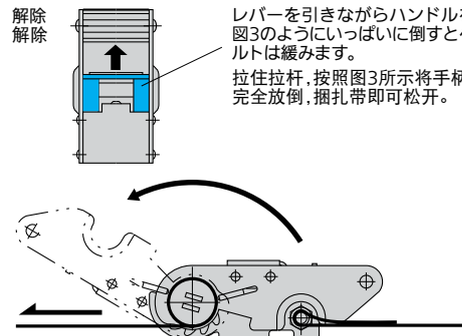
締付け  
锁紧

ハンドルを手前に引く動作を繰り返すとベルトを巻取ります。将手柄下拉，反复动作，即可将捆扎带卷起。



解除  
解除

レバーを引きながらハンドルを図3のようにいっばいに倒すとベルトは緩みます。拉住拉杆，按照图3所示将手柄完全放倒，捆扎带即可松开。



⚠ 調整側のベルトはバックルの巻込み量として最低250mm必要です。又、固定側ベルト長さは、折り返し縫製が施されている為、最低120mm必要です。ベルト長さ決定の際はご注意ください。  
调节侧捆扎带卷入带扣的最低量为250mm。另外，由于固定侧的捆扎带要进行折返缝制，所以最少应保留120mm。在决定捆扎带的长度的时候敬请注意。

選べる端末金具(詳細はP1387・P1388をご覧ください。)  
可供选择的终端部件(详细情况请参阅P1387、P1388。)