

偏心带扣

オーバーセンターバックル



C-1997
不锈钢制

特点

- ステンレス製で耐食性に優れています。
- 本体がベルトを締付け荷物を固定します。
- 採用不锈钢材质，耐腐蚀性优异。
- 本体将捆扎带拉紧来固定物品。

仕様 ● 材 質：冷間ステンレス鋼板 (SUS304)

● 表面仕上：ハレル研磨

納期 ● 特注品・・・納期お問合せください

規格 ● 材 質：冷轧不锈钢板 (SUS304)

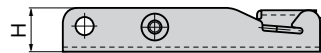
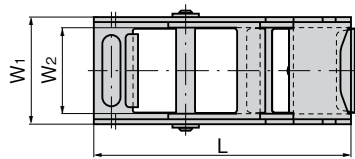
● 表面处理：滚筒研磨

交货期 ● 定制品・・・敬请垂询



C-1997-1

C-1997-3



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-1997-1	●	2D/3D	14.71	22719
C-1997-3	●		6.47	22720

● : RoHS指令対応产品
▲ : 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)	W1	W2	H	L
C-1997-1	45	58	46	23	142
C-1997-3	25	37	26	20	105

C-1997 構成例

構成例

C-1997-1-[E][F][G]-□-□



C-1997-1-[R]-□



C-1997-3-[E][H]-□-□



C-1997-3-[R]-□

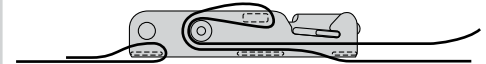


操作方法

操作方法

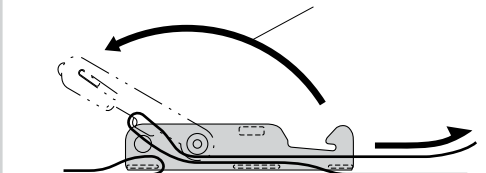
固定
固定

レバーを本体に収めるとベルトを固定します。
将拉杆收回本体，即可将捆扎带固定。



解除
解除

レバーを上げ解除するとベルトが緩みます。
将拉杆抬起、解除，捆扎带即松开。



⚠ 調整側のベルトはバックルへの巻き込み量としてC-1997-1で400mm、C-1997-3で300mmが最低でも必要です。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量C-1997-1型最少为400mm、C-1997-3型最少为300mm。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。)



ファスナー

ラッチ錠

ドア
キャッチ

スナッチ
ロック

コントロール
センター

太陽光
関連金具

グレーチング
ロック

工業用
錠前

電磁波
対策

パッキン

窓枠・カード
ホルダー

ゴム脚・
グロメット

周辺機器
(C)

充電器用
金具

フリーザー
金具

LASHING SYSTEMS
ラッシング
システム