

捆扎带终端部件

ベルト端末金具

ラック内の機器の固定に
柜内机器的固定



CP-994

ベルト通し時
穿过捆扎带时



フック面とループ面の区別がない面ファスナー。
1巻25mもあります。
お問合せください。
钩面与圈面无区别的魔术贴。
1卷有25米。
敬请垂询。



CP-994
塑胶制

特点

- ラック内の機器固定ベルトの端末金具として最適です。
- ワンタッチで棚に取付け可能です。
- 安心・安全のロック付き。
- 芯金入りで強度も優れています。
- ループ縫製されたベルトも通すことができます。

- 适合作柜内固定机器的捆扎带的终端部件。
- 单触操作即可固定于架上。
- 带锁，放心安全
- 内有芯棒，强度高。
- 缝制成环形的捆扎带也可以穿过。

仕様 ●材質：本体・ツマミ/ポリアセタール(POM)
芯金/ステンレス鋼板(SUS304)

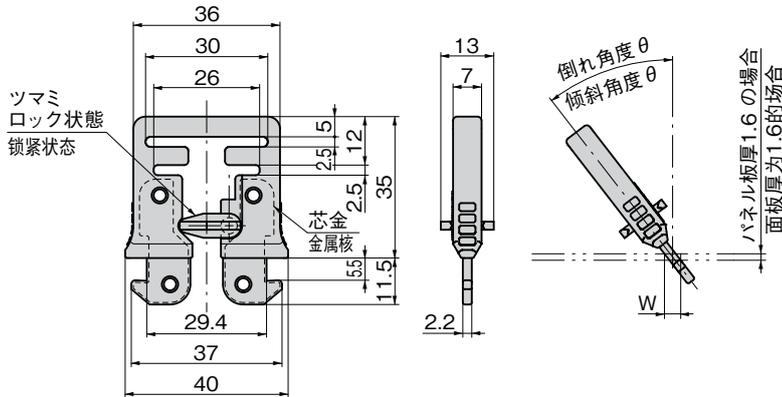
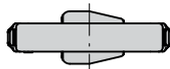
- 標準色：ブラック
- 適応ベルト幅：25~30mm
- 推奨パネル板厚：2.5mm以下
- 許容引張荷重：150N

用途 ●ラック内の機器の固定
納期 ●標準在庫品

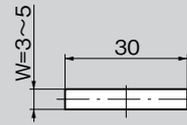
規格 ●材質：本体、抓手 / 聚甲醛树脂(POM)
金属核 / 不锈钢板(SUS304)

- 標準色：黒色
- 適用捆扎带宽度：25~30mm
- 推荐面板厚度：2.5mm以下
- 容许拉伸负荷：150N

用途 ●柜内机器的固定
交货期 ●常规产品・・・敬请垂询



パネル穴明け寸法 面板开孔尺寸



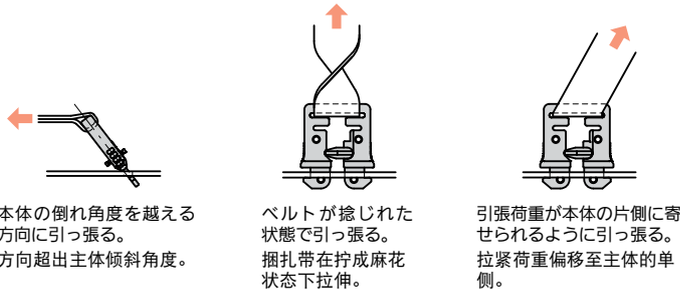
パネルカット寸法(W)と倒れ角度(θ)の関係
W=3の時 θ=22 deg
W=4の時 θ=37 deg
W=5の時 θ=47 deg

※上記は参考値です。
パネル板厚によっても変動します。

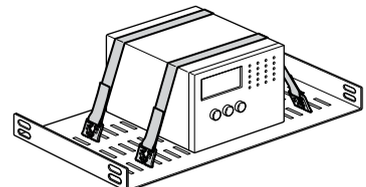
面板切割尺寸(W)与倾斜角度(θ)的关系
W=3时 θ=22 deg
W=4时 θ=37 deg
W=5时 θ=47 deg

※以上仅为参考值。
因应面板厚度而变动。

⚠️ **ご注意** このようなベルトの張り方はしないでください。
注意，切勿如此安装捆扎带。



使用例 使用例



商品番号 商品编号	RoHS CAD	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代码
CP-994	2D	12.5	24748

- ：RoHS指令対応产品
- ▲：RoHS指令可对应产品。