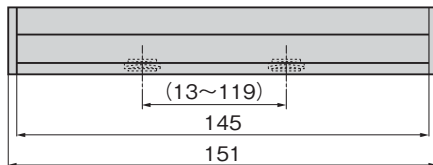
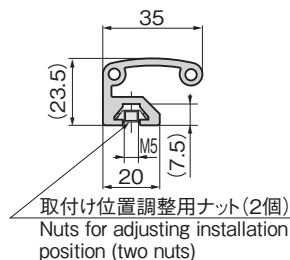




A-561



取付けナットの位置を調整できます。  
The position of the installation nuts can be adjusted.



## 特徴 Feature

- アルミ製で軽量です。
- アルマイト処理を行なっていますので耐食性に優れています。
- 取付けナットの位置を調整できます。
- Lightweight aluminum alloy-made.
- Corrosion-resistant alumite treatment.
- The position of the installation nuts can be adjusted.

## 仕様

- 材質：本体／アルミニウム合金押出材 (A6N01SS-T5)  
樹脂キャップ／ポリアミド (PA) (ライトグレー)
- 表面処理：本体／アルマイト処理

## 用途

- 小型機器・小型扉

## 納期

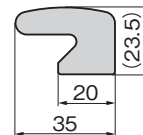
- 標準在庫品

Speci-  
fications

- Material: Main body: Aluminum alloy extrusion (A6N01SS-T5)  
Resin caps/Polyamide (PA) (Light gray)
- Finish: Main body/Alumite treatment.

## Specific use

- Small-sized equipment and doors.



価格確認



- ⇕ 滑り止めキャップ (樹脂)  
Skid cap (Resin)
- ⇕ Tナット (鉄)  
T nuts (Iron)

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量(g) Mass	コード Code
A-561	●	113.5	04225

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。