

# AP-951

プラスチック製



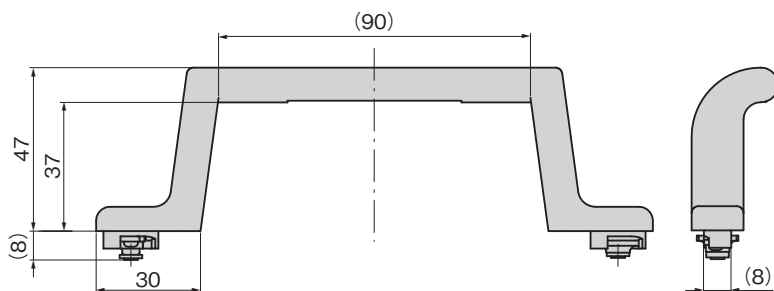
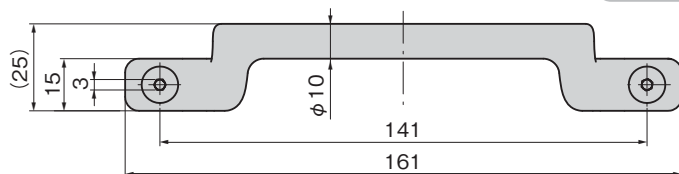
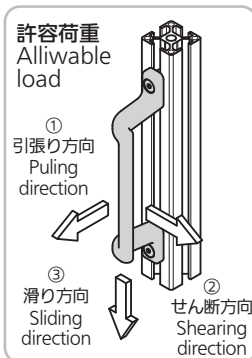
## アルミフレーム用取手 ALUMINUM FRAME PULL

使いやすい位置に後から取付け  
Retrofit anywhere it's easy to use

PAT. PEND.



AP-951-30



### 特徴 Feature

- 握り部に傾斜があるため、掴み易い形状です。
  - 組立て後の筐体にも簡単に後付けできます。
  - 仮止め機能により、取付け位置の調整が簡単です。
  - 高強度樹脂を採用
- The handle has a slope, making it easy to grip.
  - Can be easily retrofitted to an assembled casing.
  - It can be installed later in a convenient position.
  - Uses strong plastic

### 仕様

- 材質：本体／ポリアミド (PA+GF50)  
ボルト／ステンレス鋼棒 (SUS304)  
ナット／ステンレス鋼板 (SUS304)
- 標準色：ライトグレー

### 納期

- 標準品・・・納期お問合せください。

### 備考

- 推奨締付トルク：2.3 N・m
- 電動工具での締付け・取外しはしないでください。
- 取外す際には最後までボルトを回してください。
- 適合アルミフレーム (溝幅8mm)  
ミスミ製 6シリーズ  
SUS製 SF30シリーズ
- その他のアルミフレームについてはお問合せください。

### Specifications

- Material: Mainbody: Polyamide (PA+GF50)  
Bolt: Stainless steel rod (SUS304)  
Nut: Stainless steel sheet (SUS304)
- Standard color: Light gray

### Remarks

- Recommended tightening torque: 2.3N・m
- Do not use a power tool to tighten/untighten.
- Turn bolts completely out when removing.
- Applicable aluminum frame (groove width 8mm)  
Misumi 6 series  
SUS SF30 series

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量 (g) Mass	許容荷重 (N) Allowable load			コード Code
			①	②	③	
AP-951-30	●	45	510	210	80	04950

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

ファスナー・ラッチ錠・キャッチ  
錠前装置・周辺機器

ファスナー

ロータリー  
ロック

ラッチ錠

ドア  
キャッチ

EV充電  
サポーター

フリーザー  
周辺機器

特装車  
金具

パイプ  
関連金具

工業用  
錠前

電磁波  
対策

パッキン

窓枠・  
カードホルダー