

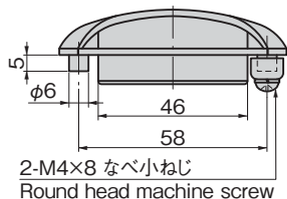
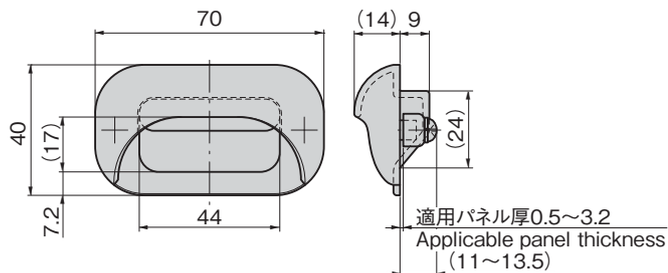
オートクレーブ(高圧蒸気滅菌)が可能な樹脂取手 Resin pull usable with autoclaves (high-pressure steam sterilizers)



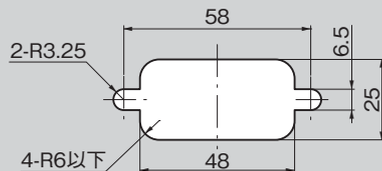
AP-349-4

特徴 Feature

- オートクレーブ(高圧蒸気滅菌)が必要な機器に最適な取手です。
- AP-183-4 と取付けに互換性があります。
- 耐熱性・耐薬品性に優れています。
- ねじ部は黄銅性インサート金具を使用
- Perfect as pull on equipment requiring autoclave (high-pressure steam sterilizer) sterilization.
- Interchangeable with AP-183-4
- Superior heat and chemical resistance.
- Threads use brass inserts



パネル穴明け寸法 Panel drilling dimensions



仕様	<ul style="list-style-type: none"> ● 材 質: 取手・おわんワッシャー/ ポリフェニルサルホン(PPSU) インサートナット/快削黄銅(C3604BD) ねじ/ステンレス ● 耐熱温度: 180℃ ● 荷重たわみ温度: 204℃
用途	● 医療機器・測定器・計測機器
納期	● 標準在庫品
備考	● 緩み防止剤等、溶剤を使用する際は十分に検証を行ってください。

Specifi-cations	<ul style="list-style-type: none"> ● Material: Pull, bowl-shaped washers: Polyphenyl sulfone (PPSU) ● Insert nuts: Free-cutting brass (C3604BD) ● Screws: Stainless steel ● Heat-resistant temperature: 180℃ ● Deflection temperature under load: 204℃
Specific-use	● Medical equipment, measurement instrumentation/equipment
Remarks	● Be sure to test adequately when using a solvent such as thread-locking fluid.

特注品取付け金具のご紹介

着脱が容易に行える取付け金具も制作します。



ナイラッチを引くだけ

簡単に外れます

商品番号 Product No.	RoHS 10 製品質量(g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
				数量	単価
AP-349-4	20	04584			

●: RoHS10指令対応品

※大量のご注文は更にお安くなります。

▲: RoHS10指令に対応可能です。