

A-1042-C-140-SEMI

ステンレス製

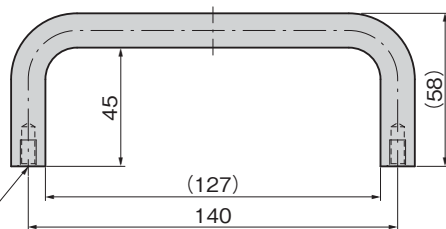
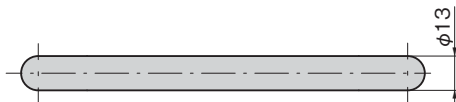


ステンレス丸棒取手 STAINLESS ROUND BAR PULLS

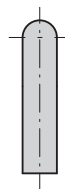
ハンドル・取手・つまみ・周辺機器



A-1042-C-140-SEMI



2×M6タップ
有効深さ10
tap useful depth



特徴 Feature

- SEMI S8-0218 SESC6.7.1準拠
クリーンルーム用手袋着用時対応(2018年度版)
- ステンレス製で耐食性に優れています。
- Compliant with SEMI S8-0218 SESC 6.7.1 (2018 edition) when wearing clean room gloves.
- Made of stainless steel, providing excellent corrosion resistance.

- | | |
|----|---|
| 仕様 | ●材 質: ステンレス鋼棒 (SUS304)
●表面仕上: 鏡面バフ研磨 |
| 用途 | ●半導体製造装置・各種機器 |
| 納期 | ●標準在庫品 |

- | | |
|----------------|--|
| Specifications | ●Material: Stainless steel rod (SUS304)
●Finish: Mirror surface buffing |
| Specific-use | ●Semiconductor manufacturing equipment, any kind of equipment |

平面
スイング

平面
ハンドル

L型
ハンドル

ロック
ハンドル

T型・丸型・
小型

ローラー
締め

フリーザー
密閉

特装密閉
ハンドル

ラッチ式

スナッチ

リフト
アジャスト

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量 (g) Mass	コード Code
A-1042-C-140-SEMI	●	225	04940

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

商品番号 Product No.	規格 番号 Standard number	引用 Quotation	操作荷重 (N) O:オペレーション M:メンテナンス Operation load (N) O:Operation M:Maintenance	
			水平 Horizontal	垂直 Vertical
A-1042-C-140-SEMI	S8-0218	SESC6.7.1 クリーンルーム用 手袋着用時 When wearing clean room gloves	O:72 M:191	

※Oのオペレーションは操作作業、Mのメンテナンスは保守・サービス作業を示す。
O represents operation, M represents maintenance and service.