

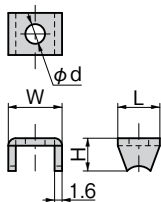
# 手柄防静电五金件

ハンドル用帯電防止金具

人が持つ静電気をハンドルで除去  
通过手柄去除人体所带的静电。



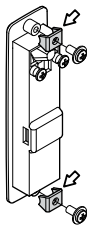
A-260-EP-1



帯電防止金具の歯がパネルの塗膜に食い込むことで、ハンドルとパネルを導通させます。  
防静电五金件的尖齿，穿透门板的涂层，使手柄与门板导通。



## 取付け方法 安装方法



ハンドルに付属しているおわん型ワッシャーの代わりに使用します。  
代替手柄附带的碗形垫圈。

商品番号 商品编号	適用ハンドル 适用手柄
A-260-EP-1	A-160-A-1、A-230-1、A-250-A-1、 A-260-A-1、A-475-A-1
A-260-EP-2	A-160-A-2/-3、A-230-2/-3、A-250-A-2/-3、 A-260-A-2/-3、A-475-A-2/-3

商品番号 商品编号	RoHS	CAD	備考 备注	L	W	H	φd	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代码
A-260-EP-1	●		10个装	11	13	8.5	5.2	2.5	04609
A-260-EP-2	●		10个装	9	11.5	7	4.2	1.7	04610

●: RoHS指令对应产品 ▲: RoHS指令可对应产品。



A-260-EP  
铁制

## 特点

- 人に帯電している静電気を、ハンドル経由で除去する事で、内部の機器に与えるリスクを低減させます。
- ハンドルと共付けするだけで、塗装されたパネルに導通します。
- 従来 of 各種ハンドルに使用できます。
- 可经由手柄将人体所带的静电去除，降低对内部器材造成的风险。
- 只需与手柄安装在一起，就可以与有涂层的门板导通。
- 可用于以前的各种手柄。

仕様  
用途  
備考

- 材質：冷間圧延鋼板 (SPCC)
- 表面仕上：亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C)
- 配分電盤・制御盤・サーバーラック
- 標準在庫品
- 塗装ハンドルには適用できません。
- 導通の効果はパネルの塗装の硬度、膜厚等により変化します。
- お客様にて取付け後の導通確認をお願いします。
- 扉には必ずアースを確保してください。
- 製品の機能上、一部鋭利な部分があります。取付け時にケガのないようご注意ください。

規格  
用途  
備考

- 材質：冷轧钢板 (SPCC)
- 表面处理：镀锌 (MFZn-C)
- 配分电盘、控制盘、服务器机柜
- 常规产品・・・敬请垂询
- 不适用于有涂层的手柄。
- 导通效果根据门板涂层的硬度及厚度而异。
- 顾客自行安装后须确认是否导通。
- 请确保门板有接地。
- 因产品的功能需要，有些部位比较尖锐。安装时请注意避免受伤。

リンク  
フック式  
ロック  
ハンドル  
L 型  
ハンドル  
T 型  
ハンドル  
丸型  
小型  
押ボタン  
取手  
つまみ  
止め金  
ロッド棒  
ジョイント  
リンク  
ワイヤ