

# F-413

## ESD保護ケース



T4962772094136

このたびはホーザン F-413 ESD保護ケースをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。この製品情報をよくお読みになり、正しくお使いください。また、お読みになったあと大切に保管してください。

### 注意文の警告マークについて

ご使用上の注意事項を次のように区別しています。

**警告** …死亡、重傷をともなう重大事故の発生を想定しての注意

**注意** …傷害や物的損害を想定しての注意

なお、特に記述がなくても、状況によっては重大な結果をまねく恐れがあります。正しく安全にご使用ください。

### ご使用上の注意

#### 警告

1. 静電気対策用のアースラインは、動力用アースラインとは別系統で確保してください。感電の恐れがあります。
2. ESD保護ケースに活線が触れないよう注意してください。感電の恐れがあります。

#### 注意

1. 表面は清潔にしてください。有機溶剤・油・その他の薬品などが付着した場合にはすぐにふき取ってください。表面の汚れや劣化は導電性能の低下を招きます。
2. 洗浄には中性洗剤をお使いください。シンナーなどの有機溶剤は使用しないでください。

### 静電気対策の規格について

ホーザンの静電気製品は、国際規格 (IEC61340-5-1) を基にした国内の団体規格 (RCJS-5-1※) を参考に管理しております。

ESD対策品マーク があるものは、規格値に該当する製品であることを示します。本製品が該当する規格値は表のとおりです。「ESD管理値」は、当社基準です。

表：ESD保護アイテムに対する要求事項 (RCJS-5-1から抜粋) [アイテム個別の要求事項]

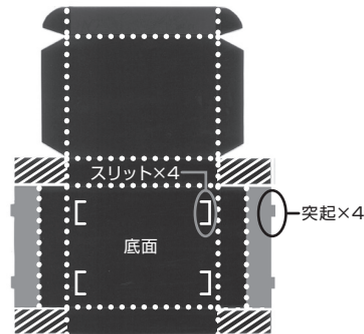
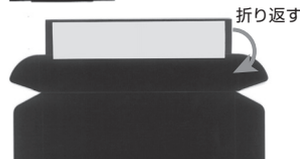
	EPAグラウンド抵抗、またはグラウンド可能接続点への抵抗 Rg (Ω)	点間抵抗 Rp (Ω)
作業表面、保管棚、トrolley及びカート	$7.5 \times 10^5 \leq Rg \leq 1 \times 10^9$ 注1	$1 \times 10^4 \leq Rp \leq 1 \times 10^{10}$ 注1

注1：ESDコーディネータが承認した場合には、規定された下限抵抗値以下の抵抗は許容される。

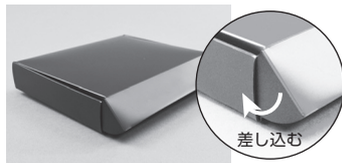
F-413 ESD保護ケースのESD管理値：Rp ≤ 1 × 10<sup>10</sup>Ω

### 組み立て方法

- 1 両面テープの剥離紙をはがし、折り返して貼り付けます。
- 2 点線線をすべて谷折りします。



- 3 箱に組み立てます。底面は2の図の斜線部を内側に折り込んでから、グレーの部分折り、突起をスリットに差し込むと固定できます。
- 4 フタを開けてロックします。



### 関連製品

#### F-4-C/D/E ESDフォーム

品番	外形寸法 mm	厚さ mm	入数	ESD管理値 Ω
F-4-C	84 (W) × 115 (D)	10	2	Rp ≤ 1 × 10 <sup>10</sup>
F-4-D	115 (W) × 158 (D)			
F-4-E	158 (W) × 220 (D)		1	

#### 技術的なお問い合わせ

ホーザン テクニカルホットライン  
☎06-6567-3132 E-mail : th@hozan.co.jp  
[月曜日から全曜日(祝日を除く)の10:30~12:00、13:00~17:00]

補修部品については、Web上のパーツリストをご覧ください。通信販売もご利用いただけます。[ホーザン 通信販売] 検索

## ホーザン株式会社

本社 〒556-0021 大阪市浪速区幸町1-2-12  
TEL (06)6567-3111 FAX (06)6562-0024