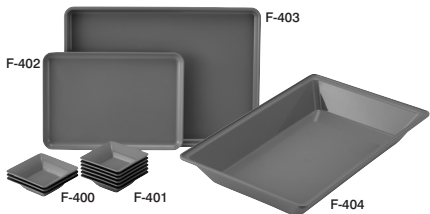


# F-400~F-404

## ESD対策トレー

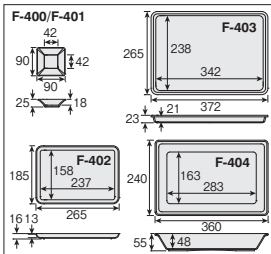


### 仕様

品番	入数	重量 g
F-400	3	35
F-401	6	
F-402	1	95
F-403		276
F-404		448

■ 材質:ABS

■ ESD管理値: $1 \times 10^6 \leq R_p < 1 \times 10^9 \Omega$



## 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ご注意

**⚠ 注意** …傷害や物的損害を想定してのご注意

なお、**⚠ 注意**として記載されていても、あるいは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おそれがあります。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。感電のおそれがあります。
2. ESD対策トレイに活線が触れないよう注意してください。感電のおそれがあります。

### ⚠ 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下表、仕様欄のESD管理値は当社基準値です。

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】

	点間抵抗 $R_p(\Omega)$	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 $R_g(\Omega)$
作業表面、保管棚、トrolley及びカート	$1 \times 10^4 \leq R_p \leq 1 \times 10^{10}$ 注1	$7.5 \times 10^5 \leq R_g \leq 1 \times 10^9$ 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。

※ 財団法人 日本電子部品信頼性センター (RCJ) が公表している規格。  
「静電気現象からの電子デバイスの保護 一般要求事項 (RCJS-5-1)」

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

【月曜日から金曜日(祝日を除く)の10:30~12:00、13:00~17:00】

## 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