

# F-7/F-9-L/F-10-L

## ESDフォーム



このたびはホーザン ESDフォーム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も大切に保管してください。

### 仕様

| 品番     | 外形寸法(mm)          | 厚さ(mm) | 入数 | ESD管理値(Ω)             |
|--------|-------------------|--------|----|-----------------------|
| F-7    | 89(W)×211(D)mm    | 5      | 10 | Rp≤1×10 <sup>10</sup> |
| F-9-L  | 1000(W)×1000(D)mm |        | 2  |                       |
| F-10-L |                   | 10     | 1  |                       |

### 静電気障害防止の原理

ESDフォームに挿入したICの全端子を同電位に保つことにより、静電気障害を防止します。

### ご使用上の注意



ESDフォームに活線が触れないように注意してください。  
使用者が感電する恐れがあります。

### 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、上記仕様欄の「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】

|                       | 点間抵抗 Rp(Ω)                                     | 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)              |
|-----------------------|--|---|
| 作業表面、保管棚、トrolley及びカート | 1×10 <sup>4</sup> ≤Rp≤1×10 <sup>10</sup><br>注1 | 7.5×10 <sup>5</sup> ≤Rg≤1×10 <sup>9</sup><br>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。

※ 一般財団法人 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

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](#)

MADE IN JAPAN