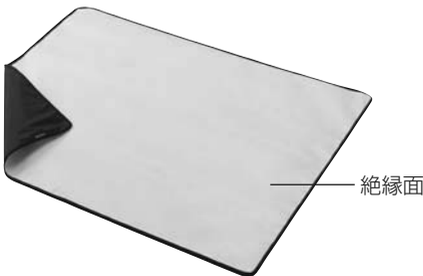


# F-104

## 絶縁シート

このたびはホーザン F-104 絶縁シート 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。

### 各部の名称



### 仕様

絶縁性能	点間抵抗 $2 \times 10^{12} \Omega \leq R_p$
外形寸法	1000 (W) × 800 (H) mm
重量	400g
材質	絶縁面: フッ素樹脂含浸ガラスクロス 非絶縁面: ナイロン

### 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** …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、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

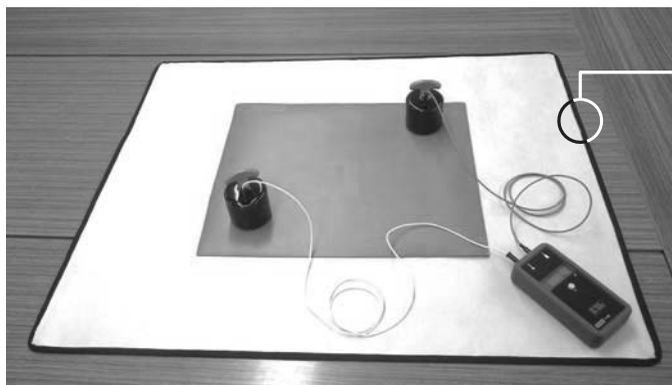
本製品は感電防止を目的としたシートではありません。絶対に絶縁用保護具として作業等に使用しないでください。

#### 注意

1. 本製品はESD対策品の抵抗値測定に使用するシートです。この目的以外に使用しないでください。
2. 被測定物を絶縁面以外の部分に接触させないでください。測定結果に影響を及ぼすおそれがあります。
3. 本製品はESD対策品ではありません。EPA (ESD保護区域) 内に持ち込まないでください。

## ご使用方法

ご使用前に、絶縁面を乾拭きしてください。  
絶縁面を上にしてシートを敷き、その上で測定を行います。  
測定方法は、表面抵抗計の取扱説明書をご参照ください。



シート端の黒い部分は絶縁ではありません。被測定物が接触しないようにご注意ください。

## 保管について

絶縁面は、素材の特性上、しわが発生しやすいため、使用後は絶縁面を外側にして巻き取り、付属の袋に入れて保管してください。（しわが発生しても絶縁性能は損なわれません。）



## 関連製品

抵抗値の管理に

**F-109** 表面抵抗計  
**F-109-TA** 表面抵抗計  
(校正証明書付)



**F-110** 表面抵抗計  
**F-110-TA** 表面抵抗計  
(校正証明書付)



## ホーサン株式会社

本社 〒556-0021 大阪市浪速区幸町1-2-12

製品・補修部品はWebサイトにてご購入いただけます。  
<https://www.hozan.co.jp/>



技術的なお問い合わせ

ホーサン テクニカルホットライン

☎06-6567-3132 / E-mail: [th@hozan.co.jp](mailto: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】