

# 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。この取扱説明書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

この取扱説明書では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、**⚠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

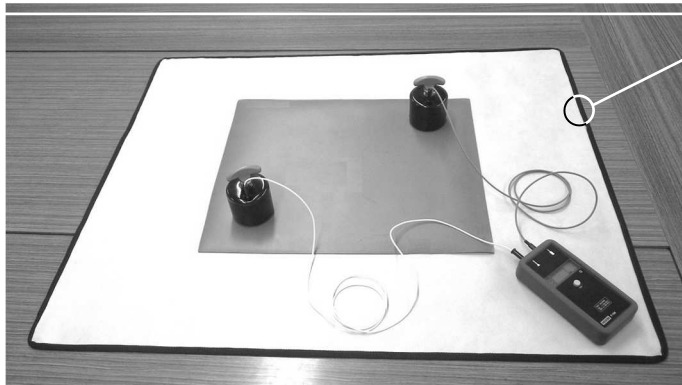
本製品は感電防止を目的としたシートではありません。絶対に絶縁用保護具として作業等に使用しないでください。

### ⚠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恐れがあります。
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、関連製品 F-109 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)



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】

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