

# F-750



## 導電性テープ(グリーン)



T4962772097502

18.07  
MADE IN JAPAN

このたびはホーザン F-750 導電性テープ(グリーン)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。

- 高温多湿、直射日光が当たる場所には置かないでください。
- 冷暗所で保管してください。

### 仕様

外形寸法	厚さ	ESD管理値 ※1	重量	材質	色
50mm(W)×10m(L)	0.5mm	EPAグラウンド抵抗 $R_g \leq 1 \times 10^9 \Omega$ ※2	500g	NBR	グリーン

※1 次ページ参照  
※2 導電性カラーマットと併用時に限る

### 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**…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. 本品は導電性カラーマットや導電床などと併用することで導電性を保ちます。ESD対策用に使用する場合は、必ずESD対策が施された面に貼ってご使用ください。
2. 必ず本品(テープ)ではなく、導電性カラーマット等をアースしてください。アースしない場合、本来の目的を達せず、現場内の電子部品などの破壊のほか、作業者の感電、また環境によっては爆発などを誘発する恐れがあります。
3. 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

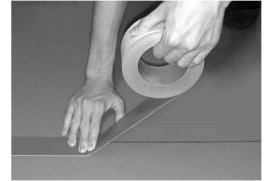
1. 貼付面のほこり、水分・油分などをよく拭き取ってから貼り付けてください。
2. 塩ビに対しては粘着力が劣るため、塩ビ製マットの目地処理には適しません。

### ご使用方法

導電性カラーマットの目地や段差処理にご使用ください。

- 1 はさみなどで、必要場所に応じた長さにカットします。
- 2 貼付面のほこり、水分・油分などをよく拭き取り、きれいにします。
- 3 剥離紙を剥がし、空気が入らないように貼り付けます。
- 4 本品からアースせず、本品を貼り付けた導電性カラーマット等からアースしてください。

導電性カラーマットの継ぎ目に



### 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、1ページ仕様欄の「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 $R_g(\Omega)$
床		$\leq R_g < 1 \times 10^9$ 最小値 注1、注2
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3	$7.5 \times 10^5 \leq R_g \leq 1 \times 10^9$ 注3

注1 …ESDSを保護するための最小抵抗値というのではない。しかし安全性確保のために、最小抵抗値が必要な場合がある。関連の国内基準、IEC61010-1、IEC60479、IEC60536、IEC50364を参照。  
注2 …人体接地の基本的な方法として履物/床システムを使用する場合には、合成抵抗はESDコーディネータが決定する。その推奨値は $3.5 \times 10^7 \Omega$ である。RCJS-5-1 5.5項及びIEC 61340-4-5を参照。  
注3 …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@hazan.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