

マットに触れて静電気を除去する 静電気除去マット タッチマット&タッチマットミニ



タッチマット



タッチマットミニ

※マット表面のデザインは、変更になる場合がございます。

定価

タッチマット ¥4,000 (税抜)/枚

タッチマットミニ ¥3,500 (税抜)/枚

特長

- 帯電した指先でメディアに触ると指先からのスパーク放電でデータが消失したり、壊してしまう可能性があります。マットに触って人体に溜まった静電気を除去すれば、メディアを静電気の危険から軽減できます。マットは、一般的なマウスパットサイズなので、机上でも邪魔になりません。

用途

- メディア (SDカード、コンパクトフラッシュ、XDピクチャカード、メモリースティックなど) のデータ消去防止。
- マウスパットとしても使用可能。
- 人体に溜まった静電気の除去。

仕様

- サイズ：180mm×235mm (タッチマット)
108mm×140mm (タッチマットミニ)
- カラー：グリーン
- 材質
表面：導電性ゴム 裏面：導電性スポンジ
- 表面抵抗値： 10^9
- 付属品：マジックテープ付き

注意

- マットの表面が汚れた場合には、軽く乾拭きしてお使い下さい。



産研科学株式会社

〒350-1101 埼玉県川越市の場968-1

Tel: 049-231-2587

Fax: 049-233-5653

URL: <http://www.sankenkagaku.com>