



静電気除去! ワイピングフェルト! 鏡!

トリプル効果として使用可能

携帯除電鏡板



手軽に
持ち歩いて
静電気除去!



特長

- 三菱ケミカル(株)が開発した、静電気除去繊維「コアブリッドB」を使用
- 指先でフェルト部分を触り、車のフレーム、ドアノブ等にフェルト部分を近づけることにより人体に溜まった静電気を不快なショックなしで、コロナ放電により放電します。
- フェルトはアクリル繊維を使用しておりますので、液晶画面、タッチパネルに付着した指紋や油汚れを拭き取る効果があります。
- フェルトの裏側はミラーとして、ご使用頂けます。

用途

- 人体の静電気軽減
- 不快な電撃ショックの防止
- 電子機器の誤動作防止
- 液晶画面、タッチパネルの汚れ拭き

仕様

- サイズ
45mm×22mm×2mm(プレート)
- 素材
フェルト部分: アクリル・ポリエステル
ミラー: 硬質塩ビ
松葉部: ナイロン・ニッケル
丸カン部: 鉄・ニッケル

定価

¥500 (税抜)/個



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>