

あらゆる履物でOK 静電気除去マット
ステップマットSK

人体帯電圧
0.1kv未満
最高の
除電効果



<使用例>



特長

- マット表面の繊維径3~5ミクロンの極細繊維に導電ポリマーを反応形成、この先端が避雷針の役割を果たしコロナ放電(穏やか放電)します。
- マットに乗るだけで、静電気を帯びた人体の静電気が瞬時に除電されます。どこに触れても電撃ショックを軽減し、機械の誤動作などが、起きにくくなります。
- 裏面は特殊樹脂加工の素材のため、平らな場所に敷けば滑らないです。
- 薄さ4mmのため、使用場所に敷いても段差が生じません。

物性

- 表面電気抵抗値： $3 \times 10^4 \Omega / \square$ (スクエア)
 - 人体帯電圧：0.1kv未満
- ※上記データは測定データであり、品質保証データではありません。

仕様

- サイズ：450mm × 580mm
- 素材
表面：アクリル/ナイロン
緑：ナイロン55%、ポリエステル45%
裏面：(基布) ポリエステル100%
(コート面) 発泡ウレタン樹脂
- 重量：90g ±5

注意

- マット表面が汚れましたら洗って使うことができます。但し酸化剤、還元剤は絶対に使用しないでください。静電気除去機能が低下します。

定価

¥15,000 (税抜) / 枚



産研科学株式会社

〒174-0076 東京都板橋区上板橋3-8-2
Tel:03-5920-1111
Fax:03-5920-1212
URL: <http://www.sankenkagaku.com>