



導電性マット



エースミック® CELL マット

●裏面は発泡層になっていますので、クッション性があり、立ち作業時の疲労を軽減します。

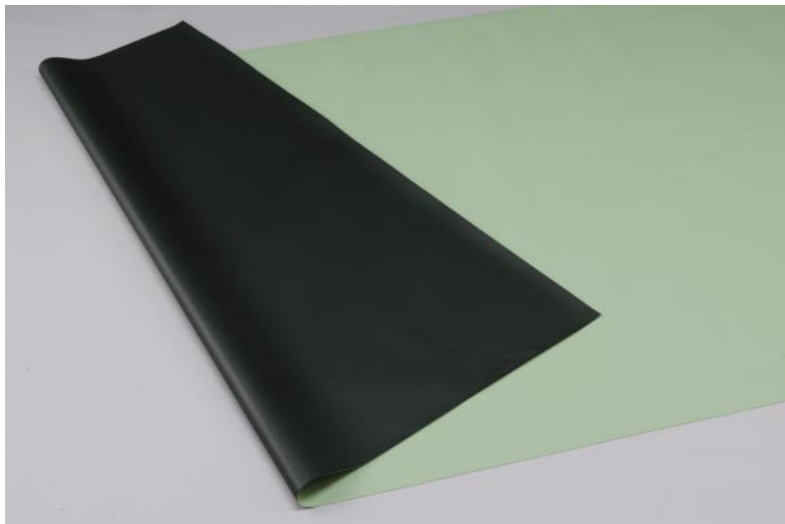
表面には凹凸がつけてあり、滑り難くなっています。

優れた電気性能を持っていますので、作業者の静電気を速やかにアースへ逃がします。

●抵抗値: $3 \times 10^7 \Omega$ (NFPA2点間抵抗)

●仕様

厚さ	5mm
サイズ	幅900mm×長さ10m
色	グリーン



導電性ランナー

エースミック® SAR

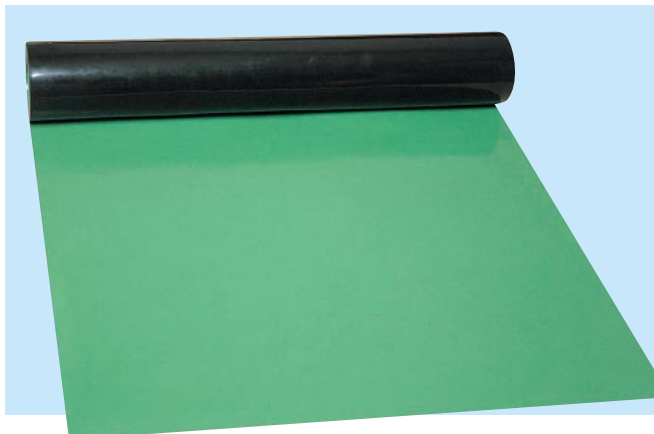
●厚みを薄くした導電性シートで、切断加工、取り扱いが容易です。コストパフォーマンスに優れた商品です。

●テーブル、棚等の幅広い用途に使用できます。

●抵抗値: $5 \times 10^6 \Omega$
(NFPA2点間抵抗)

●仕様

厚さ	0.7mm
サイズ	幅1,200mm×長さ20m
色	ライトグリーン



導電性ゴムマット※

●ゴムのマットです。塩化ビニル性のマットに比べ耐熱性に優れていますので、ハンダを使用する作業台等に適しています。

●抵抗値: $1 \times 10^7 \Omega$
(NFPA2点間抵抗)

●仕様

厚さ	2mm
サイズ	幅1,000mm×長さ10m
色	グリーン