

オクトロンマット

静電気障害対策マット



オクトロンマット



カット加工品例

- ・耐摩耗、低発塵性にも優れた静電気拡散性を備えた熱可塑性ウレタン材を使用。
- ・ニーズに合わせてどのようなサイズ、形状でもカット可能です。
- ・導電性マット、両面テープ貼りも製作可能です。



安定した静電気拡散性

- 制電能力は半永久的。さらに抵抗値は $10^7 \sim 10^9 \Omega\text{cm}$ の範囲の安定した抵抗値が得られます。

| 品名 | 型番 | サイズ | 材質 |
|----------|-----------------|---------------------|----------|
| オクトロンマット | SA15G-W100L1000 | 厚み1.5mm×幅1m×10mロール巻 | 熱可塑性ウレタン |
| | SA10G-W100L1000 | 厚み1.0mm×幅1m×10mロール巻 | |