



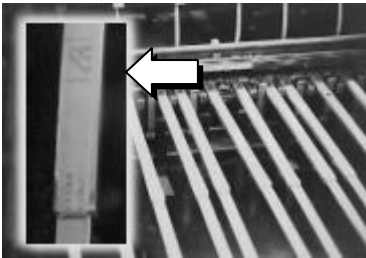
YUUKOISHA CITO TRADING CO., LTD.

静電気で困っていませんか？

放電くんペーパー

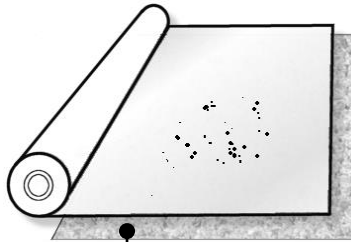
有機伝導性繊維から生まれた放電くんペーパーの使い方

紙、プラスチック等の加工ベルトを使って加工する時発生する、いたずら静電気



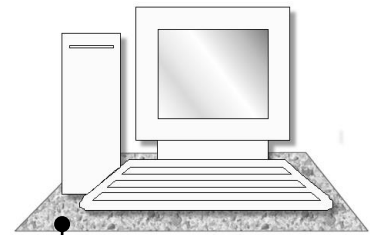
▲排紙部分にも使われています
放電くんペーパーを軽く触れて流すだけで除電され、スムーズに加工されます。

合成樹脂フィルムシートに付着する小さなゴミを除去したい時



放電くんペーパーフィルム等に軽く触れるだけで、その部分は除電します。

PC、テレビ近くで発生する静電気を除去したい時
誤操作防止をしたい時



放電くんペーパー
放電くんペーパーを PC の周囲にご活用ください。

品番	サイズ(たて×よこ)	ロット(枚)	備考
280-3000	550mm×800mm	10	寸法 60g/m ² 表面抵抗 Ω/□10
280-3001	1100mm×800mm	10	

姉妹品 静電キラー

太めの繊維を使用し、パワフルな除電力のロールタイプ。もっと強気に除電したい人に、お勧めです。

品番	サイズ(たて×よこ)	ロット(巻き)	備考
280-3002	550mm×10m	1	現在廃番

A03027-08/04

私たちの仕事は「美しい箱作りのお手伝い」と、現場に「明日はもっと楽しい」をお届けすることです。



有功社シト一貿易株式会社
YUUKOISHA CITO TRADING CO., LTD.

〒114-0024 東京都北区西ヶ原2-34-13 TEL:03 3949 - 9933 FAX:03 3949 - 9921

URL <http://www.yct.co.jp> E-mail yct@yct.co.jp