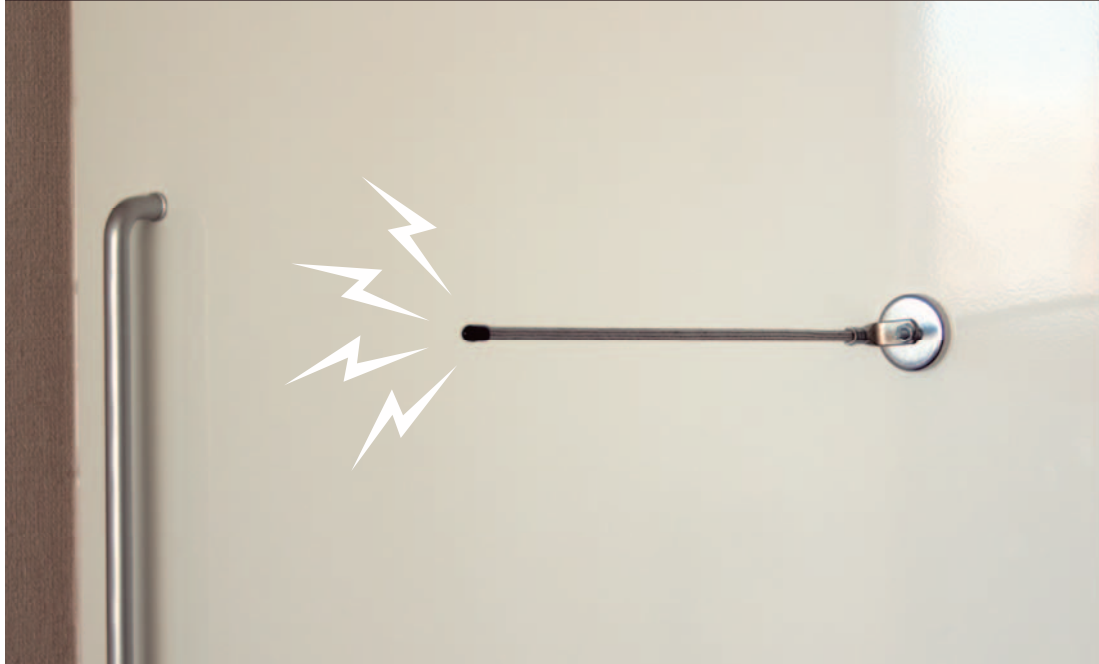


NEW PRODUCT INFO

静電防止ロッド



マグネットでペタッと設置
すると、静電気がピタッと
止まります。

コンセプト：

印刷現場に静電気は付き物です。特に最近ではフィルムやカード等の特殊印刷や、輪転シーター装置の使用も増えて、従来の除電装置でも効かない厄介なケースが増えています。静電防止ロッドは印刷現場で起きる静電気の問題を正面から捉え、最もシンプル且つ効果的な方法を追究した結果、開発された製品です。

特長：

- ① マグネットタイプなので、機械の金属部分にペタッとつけるだけ。設置が簡単です。
- ② 静電気が起きている箇所で、用紙になるべく接近させて設置して下さい。
- ③ 印刷機は機械自体がアースが取れていますので、静電防止ロッドを機械の金属部分に設置すると、自動的にアースが取れた状態になります。
- ④ ロッドを中心に 360 度の範囲に除電効果を発揮します。

用途：

- ① オペレーターが静電ショックを受けてしまう時に
- ② オフ輪、フォーム輪転のシート出しの時に
- ③ シール印刷、フィルム等の特殊印刷の時に
- ④ フィーダーで給紙が上手く行かない時に
- ⑤ デリバリーで紙が揃わない時に

実例：

フォーム輪転機で、オペレーターが静電ショックを受けてしまうケースです。①と②の場所に静電防止ロッドを設置。③ 設置前は静電チェッカーの値が 53.3 キロボルト（5 万 3000 ボルト）を示していましたが、④ 設置後は 7.6 キロボルト（7600 ボルト）に軽減され、オペレーターも静電ショックを受けなくなりました。



18 インチロッド (45cm) : 20,000 円 / 本

カスタムサイズロッド (お客さまご要望のサイズをお作り致します。ご相談下さい。)



平成 17 年 2 月 19 日（土曜日）の日本印刷新聞に弊社のセーフティ缶が掲載されました。

日 本 印 刷 新 聞

エスケー液
VOC削減に貢献
セーフティ缶を新発売

エスケー液製造㈱（本社・東京都足立区、東海林信行社長）は、印刷現場の環境や安全性を確保するとともに、VOC削減にも貢献するセーフティ製品「ジャストライト・セーフティ缶」を新発売した。印刷現場では数々の溶剤が使われており、その使用法を間違えると火災などを引き起こす恐れがある。しかし現状では、溶剤のキャップが開いていたり、溶剤が染みこんだウエスが放置されている印刷現場が多くある。印刷現場で使用されている溶剤は、引火点が高く、揮発性有機化合物（VOC）の高い物が多いので、キャップが開いていたり、使用後のウエスを放置して握ると口が開く。ハンドを離すと口が自動的に閉まるので、VOCの空気中への揮発を抑えると同時に、溶剤をこぼしてしまうトラブルも防げる。（三・七八、一万二〇〇〇円）

③ ジャストライト・セーフティ缶は、使用後の溶剤を含んだウエスを完全に保管するゴミ箱。足でハンドルを踏むと蓋が開き、足を外すと蓋が閉まる。VOCの揮発を極限まで抑えるため、蓋は必要最小限の六〇度までしか開かないように設計されている。（二二、二万円など三サイズ）

① ジャストライト・プラジャー缶は、拭用の洗浄剤を中に入れて密閉保管。使用時はウエスを手に持って、上のピストンを押すと中の溶剤が出てくる。ウエスを絞ると余った溶剤が再び缶の中に戻っていくので必要最小限の溶剤の使用が可能となる。（三・七八、一万二〇〇〇円）

② ジャストライト・セーフティ缶は、ローラー洗浄用の溶剤を中に入れて密

引き起こす恐れがある。しかし現状では、溶剤のキャップが開いていたり、溶剤が染みこんだウエスが放置されている印刷現場が多くある。印刷現場で使用されている溶剤は、引火点が高く、揮発性有機化合物（VOC）の高い物が多いので、キャップが開いていたり、使用後のウエスを放置して握ると口が開く。ハンドを離すと口が自動的に閉まるので、VOCの空気中への揮発を抑えると同時に、溶剤をこぼしてしまうトラブルも防げる。（三・七八、一万二〇〇〇円）

③ ジャストライト・セーフティ缶は、使用後の溶剤を含んだウエスを完全に保管するゴミ箱。足でハンドルを踏むと蓋が開き、足を外すと蓋が閉まる。VOCの揮発を極限まで抑えるため、蓋は必要最小限の六〇度までしか開かないように設計されている。（二二、二万円など三サイズ）

① 頑丈な鉄板で製造

① ジャストライト・プラジャー缶は、拭用の洗浄剤を中に入れて密閉保管。使用時はウエスを手に持って、上のピストンを押すと中の溶剤が出てくる。ウエスを絞ると余った溶剤が再び缶の中に戻っていくので必要最小限の溶剤の使用が可能となる。（三・七八、一万二〇〇〇円）

② ジャストライト・セーフティ缶は、ローラー洗浄用の溶剤を中に入れて密



弊社では他にも数多くのエコ製品を取り扱っております。詳しくは弊社ホームページにて公開しております。この機会に是非、御覧下さい。
http://www.sk-liquid.com