

せい でん き おう よう ぎ じ ゅ つ
静電気応用技術

た な か みのる
田中 實 さん

平成
27年度
認定



高電圧ながら小電流の静電気を用いて様々な製品開発を可能にする技能を保持。
 一般的に邪魔者扱いされている静電気は、除電の技術が進んでいるが、逆の発想で、
 帯電の技術・製品開発の分野に活路を見出した。
 開発した商品を利用した、小中学生等への体験教室にも協力している。

2枚の紙を少し重ねて置きます

重なったところに、これをかざすと...

はいっ

ええーっ

くつついてる!!

先生、いいんですよ

みんな!まだお話の途中だよ

今度はくつつきません

えーっ なんで?!

これをもう一度重ねて...

のりをつけたんだよ

引っぱるととれます

きつとまたくつつくよ

磁石じゃない?

ふつうの紙だよ

のりもない

磁石もなさそうだね

やっぱりその銃が

あやしい

うん

磁力がとかる?

でも、一度にみんなで来ると危ないから順番にね

なんで?と思うのは大事なことですよ

静電気応用技術
田中 實 さん

これは帯電ガン、2万5千ボルトの静電気が出るよ

2万5千ボルト!?

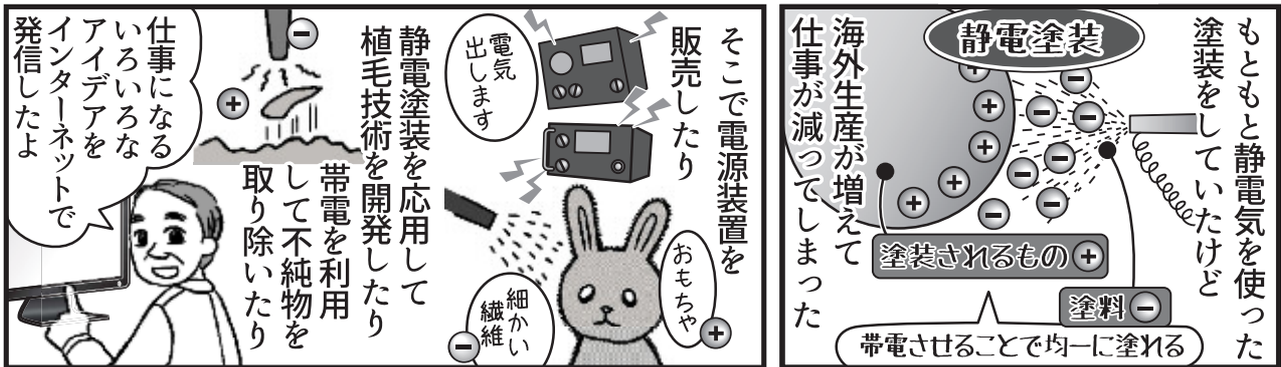
静電気

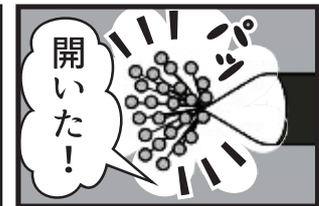
きらいー

2枚の紙は静電気でくつついたんだよ

ほんとだよ!







マイスター★情報

株式会社グリーンテクノ

静電気の帯電装置から応用装置まで、静電気技術でお客様のご要望にお応えします。

- 川崎市高津区子母口 438
- 電話 044-755-2431
- ファクス 044-755-0045
- 営業時間 8時30分～17時20分
- 休み 土曜日・日曜日・祝日(第4土曜日を除く)
- HP <http://www.greentechno.co.jp/>
- e-mail mtanaka@greentechno.co.jp