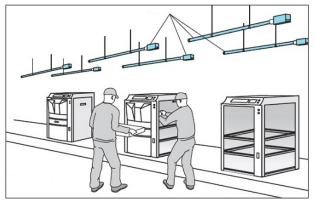
TRINC

半導体電子機器組み立て工場、液晶 (LCD)・プラズマ (PDP) 生産工場や、クリーンルームにおいてデバイスの静電気破壊をはじめとする様々な静電気問題を解決します。





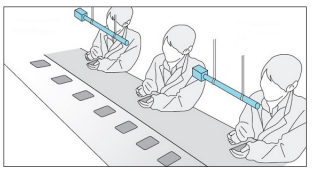
※導入イメージ

空間トリンク

空間のすべての静電気を高精度に中和 エレクトロニクス分野、 医療分野の静電気・異物対策に!

湿度が低下する季節に多発する静電気による不良発生。 設備の安定した稼動や品質のためには静電気対策が不可 欠です。空間トリンクは作業時間をまるごと除電して、 どんな季節でも 梅雨時のような静電気環境を実現します。 また、別の名を「ルームレスクリーンルーム」と言い ますように、空間トリンクは壁の無いクリーンルームです。 従来のクリーンルームに必要な、高額な設備投資や電力 代など、高いランニングコストは不要です。





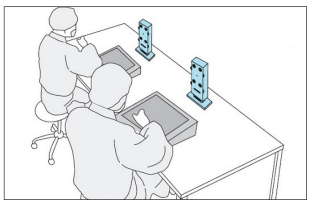
※導入イメージ

バートリンク

半導体、液晶向け最高級・無風トリンク コストダウン、歩留り向上、品質向上、生産性向上 求められるすべてを実現する最高峰バートリンク

TRINC の基本思想である、「除電に風は無用」を具現化しました。実際には風はクリーン環境にとって大敵。除電にはイオンのみが必要で、風は無い方が良いのです。TRINC は従来の間違った固定観念を打破するため、「無風除電」を提案し、多くの現場で好評をいただいています。





※導入イメージ

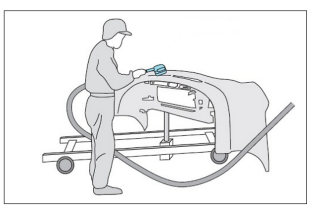
スマートリンク

イオナイザーの新しいジャンル

- "空間無風デスクトップ"を開発しました。
- "空間トリンク"と"無風デスクトップトリンク"を 融合させた新しいイオナイザー"スマートリンク"です。

デスクトップ型でありながら空間的な広域除電が可能です。また、空間的でありながらコンパクトで場所をとらず、 邪魔になりません。勿論、TRINC ならではの無風トリンクを採用し、机上に鎮まっているホコリを舞い上げることもなく異物不良対策に顕著な効果を発揮します。同時に作業者の静電気も一様に除去するため、製品と作業者の両者の静電気がなくなり、もはやリストストラップや導電床、導電靴などの従来からの静電気対策は不要になります。





※導入イメージ

バキュームクリーナ トリンク

除電ガン、粘着ローラーに代わる新機軸 「バキュームクリーナ トリンク」。 イオンで「静電気」と「ホコリ」を吸い取り、 ホコリを飛ばさないから周囲を汚しません。

強力イオンで完璧除電、だからホコリ・異物も完璧除去します。 さらには厄介な粘着物をもブラシで擦り取ります。 バキュームクリーナ トリンク使用後はゴミ、異物はもちろん静電気も無い完璧な表面に仕上がります。 しかも 跡にはホコリも付着しません。

バキュームを止めて使えば「無風トリンク」、即ち「無風型除電器」に早代わり。ブラシはワークに合わせて3種類(柔ブラシ、中ブラシ、剛ブラシ)。

また、放電針は超長寿命でもちろん交換可能です。



新江州株式会社 エコマテリアル事業部 〒520-3031 滋賀県栗東市総 1-17-8 栗東シティビル 3F TEL:077-552-3556 FAX:077-552-3557

ご質問・お問い合わせは 営業担当者までお気軽に お電話ください!

