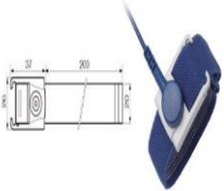
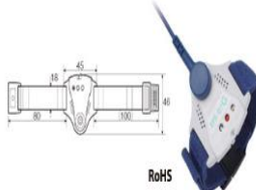


静電気対策製品

 <p><b>No.F-120R 静電気除去ファン</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●イオン発生方式:ACコロナ放電式</li> <li>●小型圧電トランス搭載、スリム&amp;コンパクトなファン型。</li> <li>●大風量ファンで速くまでイオンエアを送り出します。風量は三段階に調整が可能です。</li> </ul>	 <p><b>No.IPC-A3 イオンパーツクリーナー</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●作業台と小型集塵機をコンパクトに一体化した静電気除去装置付き小型集塵ユニット</li> <li>●RoHS対応品、CE適合品(EMC指令)</li> </ul>
 <p><b>No.G-7R-L 静電気除去イオンビームガン</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●イオン発生方式:圧電高周波 交流コロナ放電式</li> <li>●針電極:タングステン</li> <li>●手にフィットするエルゴノミックグリップ、小型・軽量 樹脂製ボディ。</li> </ul>	 <p><b>No.F-120S 静電気除去ファン(低風量タイプ)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●小型圧電トランス搭載、スリム&amp;コンパクトなファン型。</li> <li>●低風量120mm角ファン内蔵。ワークの吹き飛びを抑える低風量と騒音低下で、作業環境に配慮しています。</li> </ul>
 <p><b>No.C-series 静電気除去ACパルス・クリーナー (ショートタイプ)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●イオン発生方式:パルスACコロナ放電式</li> <li>●高圧電源と制御回路、エアー回路を内蔵した 超コンパクト設計。コンベア上や装置内部への設置に最適です。</li> </ul>	 <p><b>No.BB-Z 静電気除去ガン イオンバズーカ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●消音&amp;高噴出エアノズル付き、風切り音を低減します。</li> <li>●ロングケーブル付きで広いエリアでの作業に便利です。</li> </ul>
 <p><b>導電性ゴムマット</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●優半導体や電子部品など静電気対策を必要とする作業台用。半田付け作業に安心の耐熱仕様です。</li> <li>●反射が少なく目が疲れにくい、つや消し表面仕上げ。適度な滑りがあり、作業性が良くなります。</li> </ul>	 <p><b>No.C-series 静電気除去ACパルス・クリーナー</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●針電極ソケットは、針電極周囲にエアー噴出口を持つエアーページ構造。</li> <li>●針電極の清掃時期、高圧異常をアラームでお知らせします。</li> </ul>
 <p><b>No.Eye-02 静電気測定器</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ハンディなポケットサイズの非接触式の静電気測定器。</li> <li>●最大値(ピーク値)の帯電電位を表示しますので。数値の変動する帯電物の測定や連続測定に便利です。</li> </ul>	 <p><b>No.EPS-04B ESD対策用リストストラップ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●IEC61340-5に準拠。</li> <li>●手首にフィットするアジャストタイプ。</li> <li>●付属のグラウンドコードには1MΩの電流制限抵抗入り。</li> </ul>
 <p><b>No.ES-103 静電メッシュスニーカー</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●安定した帯電防止性能をもつ静電作業靴。</li> <li>●軽くて柔らかい人工皮革製。通気性に優れたメッシュ甲被、面ファスナータイプで着脱が容易。</li> <li>●JIS T8103 準拠</li> </ul>	 <p><b>グラウンドセンサー</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●光と音で接地不良を警告！ピンジャック抜け、グラウンドコードの断線、人体との接地不良を検知。</li> </ul>
 <p><b>グラウンドコード</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●マット連結ゲル(ホック付)やグラウンドタップに接続することができます。長さは、1.8mと3.0mの2種類を用意しています。</li> </ul>	 <p><b>部品ラック</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ESD対策用作業台。電子部品の保管や移動に便利なキャスター付き。</li> <li>●金属リサイクルが可能なECOパイプ、廃棄に困りません。</li> </ul>
 <p><b>グラウンドタップ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●静電気対策用リストストラップや導電性ゴムマットの接地接続点を確保し、グラウンドアースに接続できます。作業台の表面もしくは作業台側面/裏面に取り付けてご使用ください。</li> </ul>	 <p><b>クリーンウォーカー</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●自己粘着性のある高品質ポリウレタンゲル製の塵埃捕集用マット。</li> <li>●表面に着いた汚れは、水ふきだけできれいに取り除かれ、乾くと粘着力が元に戻ります。</li> </ul>