



アメリカ製



← 接地用端子

仕様

- ・EPA内で重い機器を扱う際に最適です。
- ・ESDに敏感な機器と一緒に使用しESD保護します。
- ・頑丈な厚さ6mmの静電気拡散性クロスリンクポリエチレンフォーム
- ・底面に亜鉛メッキしたスチール
- ・サイズ：Φ318mm / Φ394mm（対辺長）の2種類
- ・薄型構造 - 高さ2.5cm
- ・耐荷重23kg
- ・体積抵抗 $1 \times 10^6 \sim 1 \times 10^9$ （ANSI/STM 11.12に準拠）
- ・ANSI/ESD S20.20およびANSI/ESD S4.1、ESD TR53の作業台表面要求制限に準拠しています。
- ・設置されたESD作業台を經由もしくは接地コードの接地用端子を經由して地面へと静電気を取り除きます。
- ・アメリカ製



接地コード接続例



47201の使用例

品番	サイズ（六角形の対辺長）
47200	318mm
47201	394mm



亜鉛メッキしたスチールターンテーブル

特記なき場合、公差±10%。
仕様と手順は予告無く変更することがあります。

ESD対策ターンテーブル

PROTEKTIVE PAK

DESCO JAPAN 株式会社
〒289-1143 千葉県八街市八街い 193-12
Tel: 043-309-4470
DescoAsia.co.jp

図面番号
47200J

日付
2023年9月