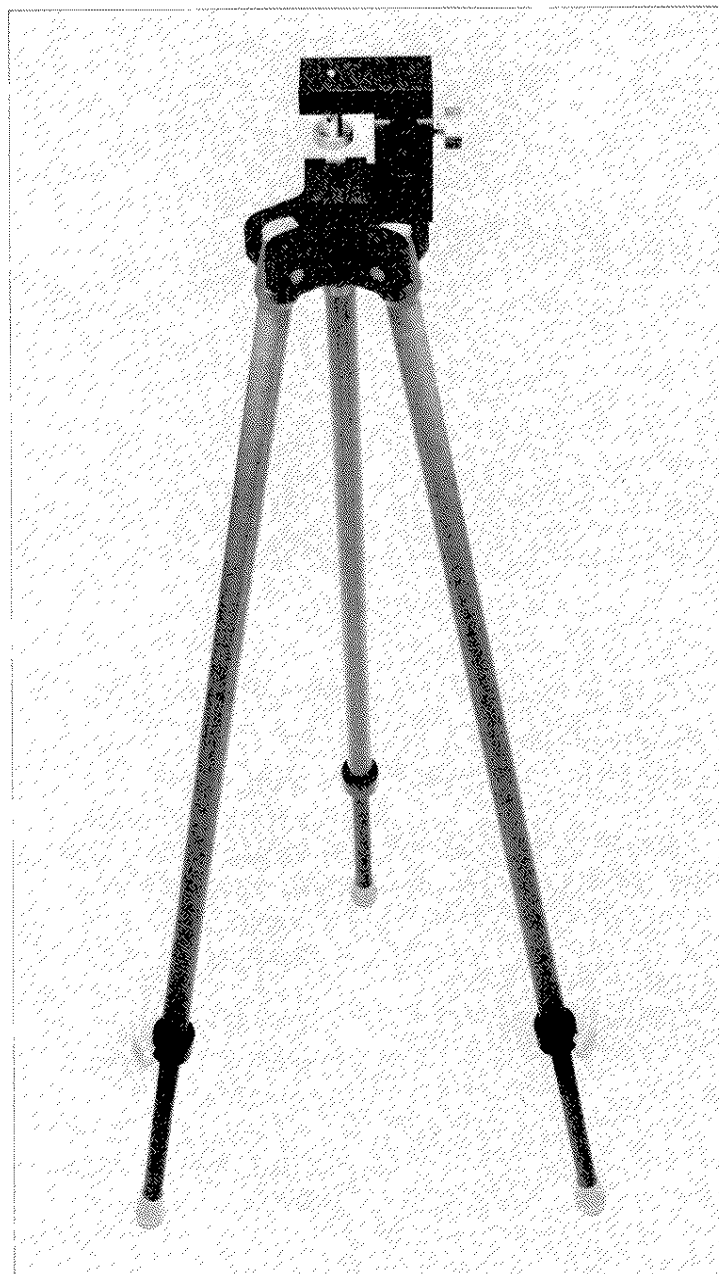


EMIテスト用機器

NON-METALLIC ANTENNA TRIPOD MODEL TR-3
ノン・メタリック三脚
モデル TR-3



概 説

EMCOモデルTR-3ノン・メタリック三脚は、スクリーンルーム内のEMI/RFIテスト用として設計されています。TR-3は、リネンフェノールとデルリンプラスチック製であり、電磁波の反射による問題が起らないようになっています。TR-3の唯一の金属部分は、アンテナ用止めボルトと位置調整ボルトです。ボルトヘッドは、プラスチック製です。

調整可能な位置決め用のヘッドは、アンテナを正確に位置決めをするため、4度の自由度で可変出来ます。TR-3は3-½～6フィート(1～1.8m)の高さまで調整出来ます。

仕 様

重量：10 lbs(4.5 kg).

高さ：最低3.5 フィート(1.07 m).

最高6 フィート(1.83 m).

荷重容量：50 lbs(22.5 kg).

アンテナマウンティングスクリュー：¼-20 スレッド.