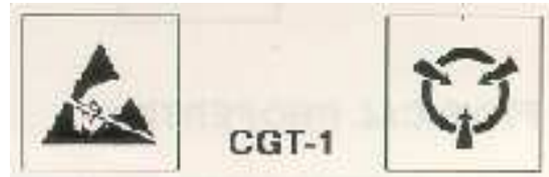


# 導電性網テープ



## マイクロノバ社の 導電性網テープ CGT-1

この CGT-1 テープは、ESD（静電気放電）に敏感な環境での使用を目的として製造された、特殊なポリプロピレン・テープで、その内側と外側は、火花を出さない静電防止面をもつ層により覆われています。導電性網目は、2つの静電防止層の間に埋め込まれ、グリッドの脱落、剥落、亀裂または欠け落ちを防ぎます。

CGT-1 は、静電気保護と静電気蓄積防止に効果があります。

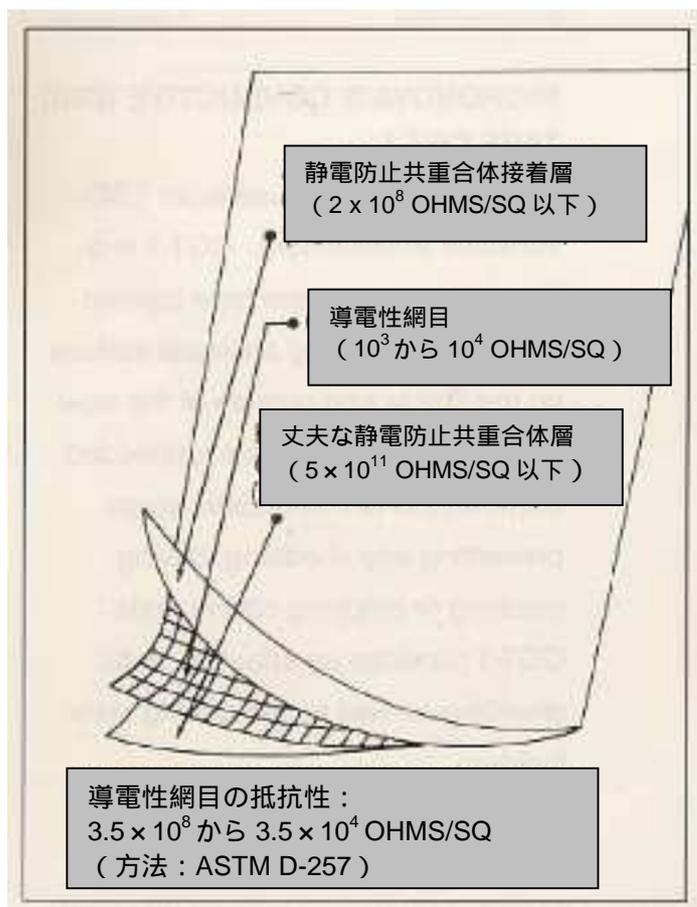
導電性網テープの使用目的は、このテープを使用しない場合の通常の絶縁テープでは損傷が生じる高感度の諸装置の、確かな保護を保証することです（通常の絶縁テープは 10K から 30K の静電電圧を容易に発生します）。



# 導電性網テープ (CGT - 1)



## 物理的性質



## 仕様

色： 黄褐色/黒  
芯： プラスチック  
幅： 9.5 mm, 13 mm,  
19 mm, 25 mm,  
38 mm, 50 mm、  
最大 150 mmま  
で。

ロール長さ：33メートル

お客様への重要な通知：本書中の全ての記述、技術的情報及び推薦事項は、我々が信頼できると考える諸テストに基づきますが、それらの正確度や完成度については保証できません。従って、本製品の市場性や使用目的への適合に関する暗黙の保証を含め、明白と暗黙とを問わず、全ての保証に代えて、以下を声明します。売り手及び製造会社が負う唯一の義務は、欠陥が判明した製品は全て交換することです。使用する前に、ユーザーは本製品が使用目的に適合しているか否か決定してください。それに関し、ユーザーは全ての危険と責任を負います。売り手も製造会社も、不法行為によると契約によるとを問わず、本製品の使用または使用不能から、偶発的または結果的に発生した全ての損失または損害に対し、責任を負いません。本書に含まれる全ての記述または推薦事項は、売り手および製造会社の役員が署名する協定書がなければ、効力または効果がありません。

