



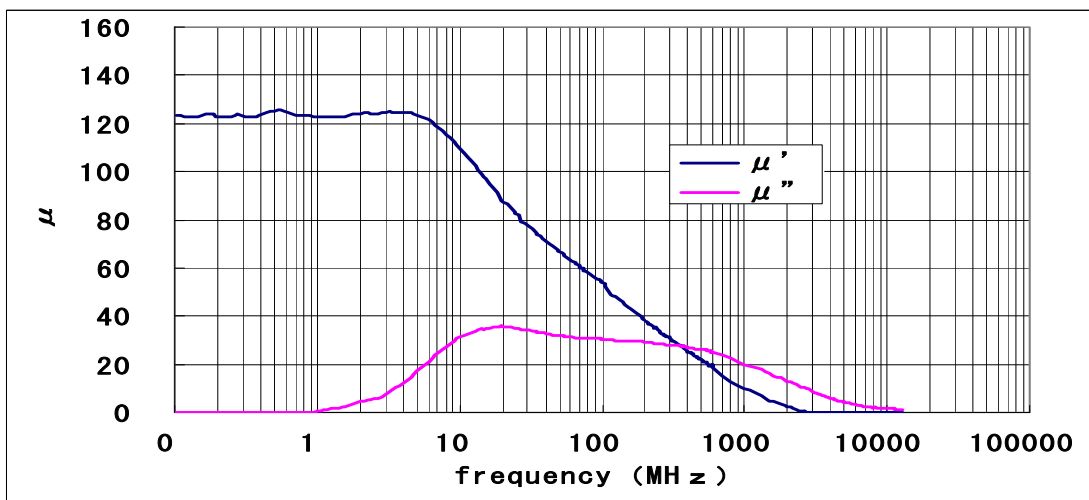
扁平状の軟磁性粉末を樹脂シート内に高充填して透磁率を高めているため薄型化が可能となり、小型携帯機器に最適です。

**仕様および寸法**

品名	NSS121M220315T□□DD00
透磁率 (at 1MHz)	120
使用温度範囲	-25~+85°C
面積抵抗 ( $\Omega$ )	$10^6$
密度 (g/cm <sup>3</sup> )	$\geq 3.5$
製品サイズ	220mm × 315mm
標準品厚み (mm)	0.13, 0.23, 0.33, 0.53

品名の□□：厚みを表します

**透磁率周波数特性**



**使用上の注意**

■保管上の注意

・温度40°C以下、湿度70%RH以下の環境で保管してください。また、直射日光の当たらないところに保管してください。

■お客様で形状加工を行う場合

・本製品の形状加工を抜き型およびカッティング装置などを用いて行う際は、シートの端面にバリが発生したり、粉粒が発生する場合があります。実装する場所によっては装置の性能に影響を及ぼすことがありますのでご注意ください。

■特性値の保証について

・本カタログ上の値は、製品単体での特性を保証するものです。  
ご使用に際しては使用する製品に実装された状態で事前に評価・確認を行ってください。

■本製品はRoHS指令の特定有害物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB、PBDE)を使用していません。

■その他

・カタログに記載されている品名、仕様などは、改良のため予告無く変更することがありますので、最新の情報については弊社営業窓口までお問い合わせください。

・ご使用に際しては必ず納入仕様書をご請求の上内容をご確認ください。

・本製品を使用したことにより、第三者の工業所有権に関わる問題が発生した場合は、弊社製品の構造および製法に関わるもの以外につきましては、弊社はその責を負いませんのでご了承ください。

・本製品が外国為替および外国貿易管理法の規定により、戦略物資などに該当する場合には日本国外に輸出する際に、同法に基づき日本国政府の輸出許可が必要となります。