

NFT-U

シリーズ

高効率型

機器組込用ノイズフィルタトランス

さらに軽薄短小30%減 ノイズ減衰・耐電圧 大幅アップ!

特長

各国の医用規格もクリアーする高絶縁機能をつけ加え、かつ漏洩電流も10 μ A以下と安全性を追求しノイズ減衰効果は当然のことながら、大幅な効果でノイズ対策も万全です。

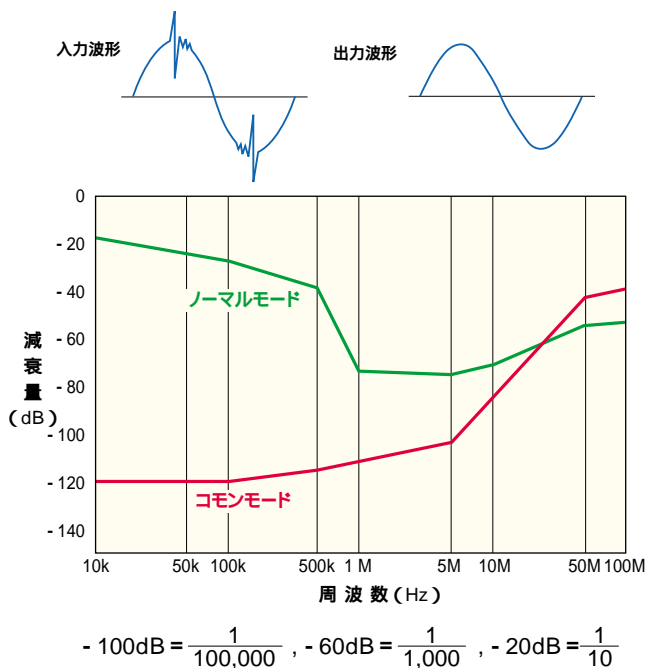
定格

定格入出力	御指定による
電圧変動率	御指定による
絶縁抵抗	DC500Vメガーにて50M 以上
耐電圧	AC1,500V~4,000V (1分間)
絶縁階級	E種
ノイズ減衰特性	ノーマルモード - 80dBMAX (0.01~30MHz) コモンモード - 100dBMAX (0.01~30MHz)
漏洩電流	10 μ A以下(1次-アース間)

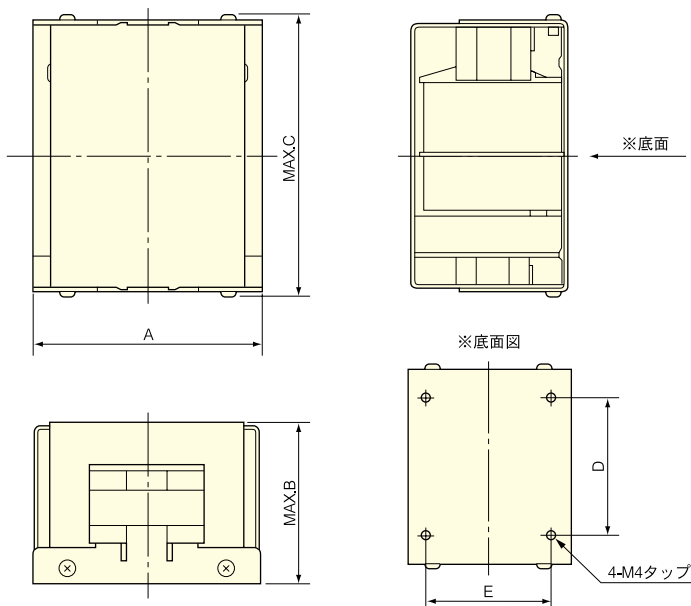
それぞれについて御希望仕様に対応可能。



減衰基本特性 NFT-Uシリーズ



外形寸法図



注) 引き出しは、リード線となります。

品種とサイズ 入力電圧80V~240V・出力電圧5V~240Vの範囲で定格電圧をご指定下さい。

標準容量 (VA)	主要部サイズ (mm)					重量 (kg)
	A	B	C	D	E	
85	87	53	105	82	72	1.4
100	87	60	107	84	54	1.8
150	98	70	122	84	54	2.1
200	98	75	122	84	54	2.3

但し、85VAタイプは外枠カバーはありません。