

ノイズカットトランス™

障害波遮断変圧器

NCT-F1

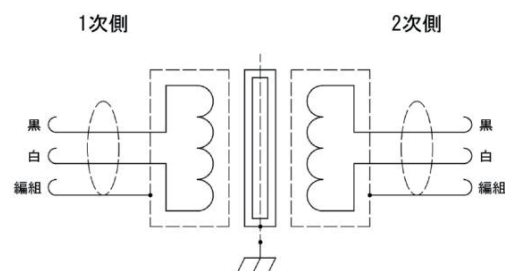
最もベーシックで、実績のあるロングセラーモデルです



標準仕様

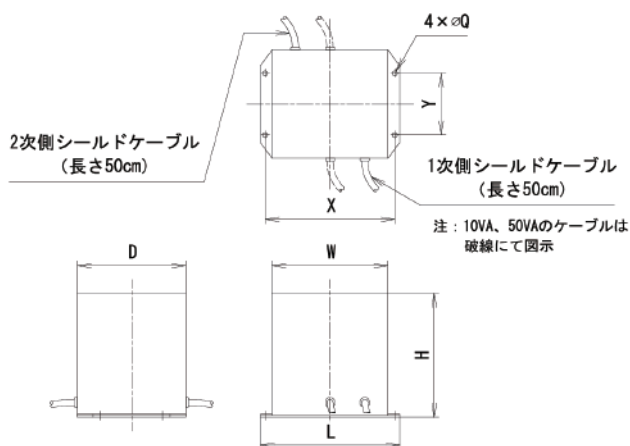
容量	10VA / 50VA / 100VA / 300VA / 500VA / (大容量の特注品も対応いたします)
電力基本周波数	50Hz / 60Hz
入出力電圧	100V/100V, 200V/200V, 200/100V ※60Hzで使用する場合には110Vは100Vの標準品で、220Vは200Vの標準品で使用可
相数	単相
絶縁体電圧	2000V (1分間 入力-出力間 ライン-筐体)
インパルス耐電圧	5000V
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC1000Vメガー)
動作周囲温度	-10℃~+40℃
動作周囲湿度	相対湿度95%以下 (但し結露が発生しないこと)

回路図(500VA以下)



NCT-F1

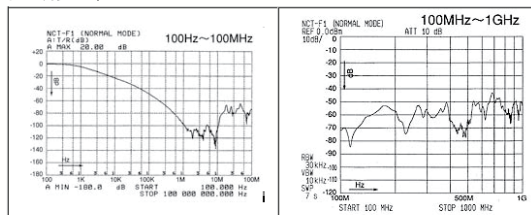
外形寸法・質量表



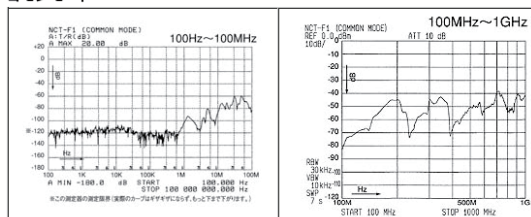
容量 (VA)	寸法 (mm)							質量 (kg)
	W	D	H	L	X	Y	Q	
10	75	85	57	100	90	55	4.6	1.2
50	90	116	72	115	105	80	4.6	2.4
100	100	100	110	120	112	60	4.6	3.4
300	130	115	130	156	146	75	4.6	7.0
500	150	140	160	180	168	80	6.5	10.7

減衰特性例

ノーマルモード



コモンモード



特注品例



耐震ストッパー付き
防振ゴム仕様

6600V 300kVA

クリーンルーム仕様