

ノイズカットトランス™

障害波遮断変圧器

NCT-I3

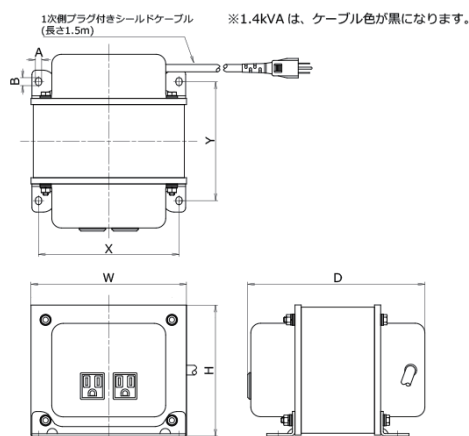


標準仕様

容量	505VA / 1kVA / 1.4kVA
電力基本周波数	50Hz / 60Hz
入出力電圧	AC100V ※60Hzで使用する場合には110Vは100Vの標準品で使用可
相数	単相
絶縁体電圧	1000V (1分間 入力側出力間 ライン-筐体間)
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°C~+40°C
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)

基本性能を備えた低価格なモデルです
測定器、音響機器など、プラグで接続する
負荷をつなぐ場合に大変便利です

外形寸法・質量表

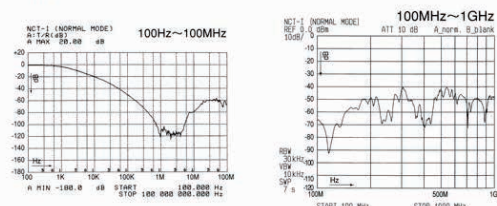


容量[VA]	W	D	H	X	Y	A	B	質量[kg]
505	138	180	115	125	122	6	9	8.5
1k	176	201	149	159	135	7	9	16
1.4k	176	241	149	159	175	7	9	23

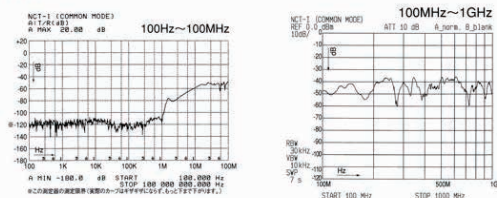
単位(mm)

減衰特性例

ノーマルモード



コモンモード



特注品例



防錆・取っ手仕様