

# ノイズカットトランス™

障害波遮断変圧器

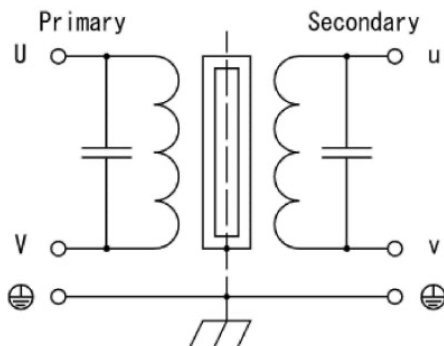
## NCT-R3-U2

さまざまなカスタマイズが可能な UL 対応モデルです。

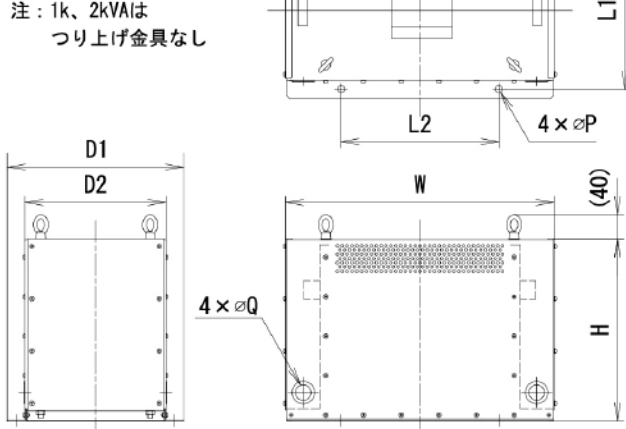


### 標準仕様

容量	1kVA / 2kVA / 3kVA / 5kVA
電力基本周波数	50Hz / 60Hz
入出力電圧	100V, 120V, 200V, 208V, 240V, のいずれか
相 数	単相 (三相も制作可能)
絶縁耐電圧	2500V (1分間 入力-出力間 ライン-筐体間)
インバ尔斯耐電圧	5000V
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC1000Vメガ)
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)
UL1446認定(E305683)	
UL506準拠(E252629に準ずる)	
RoHS指令対応	



### 外形寸法・質量表



容量 [VA]	寸法 (mm)								質量 [kg]
	W	D1	D2	H	L1	L2	P	Q	
1k	288	190	150	190	170	170	8	14.3	13
2k	288	190	150	256	170	170	8	14.3	22
3k	440	290	232	240	260	260	12	25.8	36
5k	440	290	232	300	260	260	12	25.8	55

### カスタムメイドの例

- 定格容量の変更 (5kVA以下)
- 定格電圧の変更 (240V以下)
- 定格電流の変更 (50A以下)
- 三相 (単相3台を結線/15kVA以下)
- 定格周波数の変更
- タップ追加 (2つまで)
- ケーブル付属
- ケーブルクランプ追加
- キャスター追加
- 取手追加 (2kVA以下)
- マウント穴寸法の変更
- ポックスコネクタ追加
- 漏洩磁束低減仕様
- クリーンルーム仕様
- 低騒音仕様
- UL506認定取得

### 減衰特性例

