

大型高周波トランス/リアクトル

大型商用トランス

大型リアクトル

 **日幸電機株式会社**

お客様の仕様に合わせてトランス・コイル・リアクトルの
設計から製造・販売までを国内で一貫して行っております。

大型高周波トランス/リアクトル (swf=10~50kHz)

* トランス(フェライト材)

(容量例)

UU120-3P: ~35kVA (16kHz)

UU120-6P: ~40kVA (40kHz)

* 共振用リアクトル(フェライト材)

(実績例)

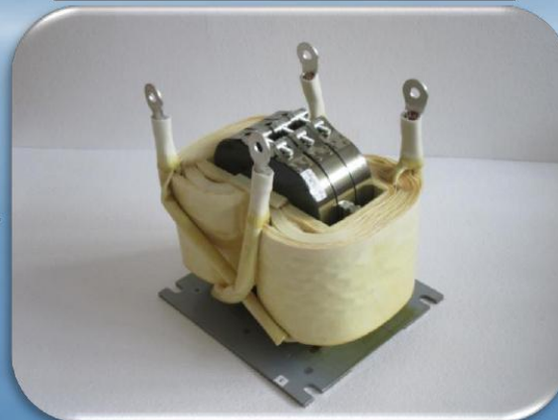
UU79-2P : 7 μ H-180A

* 形状 : カスタム対応

用途 : EV急速充電器用



トランス:UU120-3P



リアクトル:UU79-2P



中型銅条巻線機 5機所有



お客様の仕様に合わせてトランス・コイル・リアクトルの
設計から製造・販売までを国内で一貫して行っております。

 日幸電機株式会社

<http://www.nikkodenki.com>

大型商用トランス (f=50/60Hz)

*対応容量範囲

単相トランス : ~50kVA (50/60Hz)

三相トランス : ~250kVA (50/60Hz)

スコットトランス: ~150kVA 相当

*コア材:

*対応電圧: 100V系, 200V系, 400V系

*対応電流: ~1000A程度まで

*形状 : カスタム対応

*参考)対応実績重量: 1300kg

大型巻線機 3機所有



省電用トランス



UPS用大型トランス



お客様の仕様に合わせてトランス・コイル・リアクトルの
設計から製造・販売までを国内で一貫して行っております。

 日幸電機株式会社

<http://www.nikkodenki.com>

大型リアクトル (f=50/60Hz~400Hz程度)

対応容量：～50kVA 相当

対応可能L目安：下表参照

対応可能電流範囲：300A～1000A

* 形状：カスタム対応

* 銅条巻き最大サイズ：最大2P
0.5t～1.2t-300W

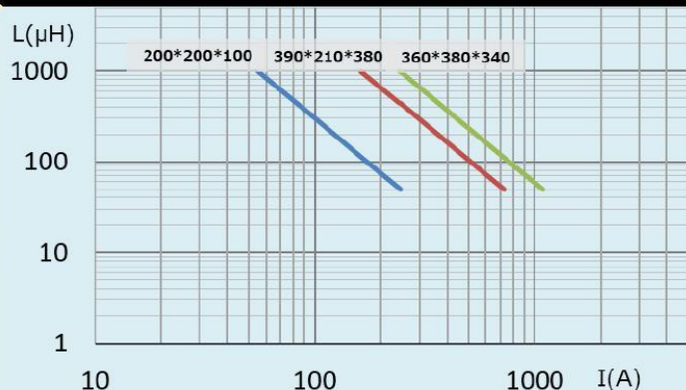
* 参考) 対応実績最大重量：400kg

大型銅条巻線機 2機所有

銅条2P巻対応



参考) 実績形状のL-I目安表



※注意 巻バランスや安全距離の取り方でL値は変動します。

UPS用大型リアクトル



端末処理(TIG溶接)



お客様の仕様に合わせてトランス・コイル・リアクトルの
設計から製造・販売までを国内で一貫して行っております。

 日幸電機株式会社

<http://www.nikkodenki.com>