

高周波リアクトル(短納期対応品)

概要

インバータ/コンバータ等の開発分野において、開発期間の短縮という市場のニーズに応える為、基幹部品である高周波インダクタを標準品化し、短納期対応品として実現いたしました。

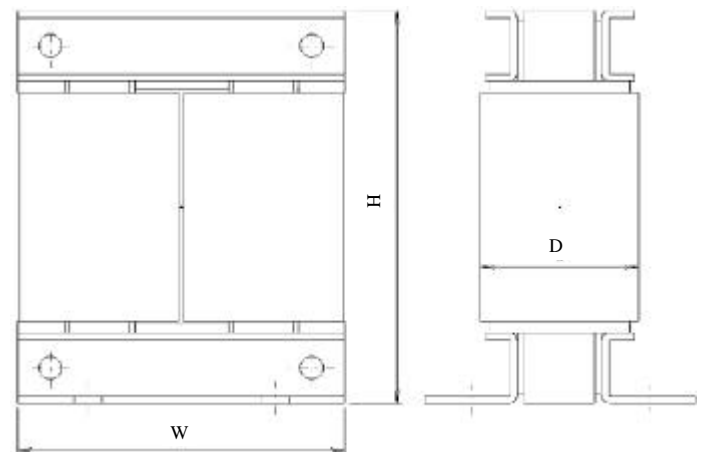
特長・用途

回路電流に重畳する高周波成分の除去や、磁気エネルギーを蓄積し、回路電圧の昇降を制御する回路に主に使用されます。(Ex. インバータ・コンバータ)

御客様にて使用されるインダクタンス値、電流値によって直列、並列と使い方を分けて御使用下さい。

小型、軽量であり、研究・実験用途や、装置へ組込んでの仕様にもお使いいただけます。水冷仕様でのアルミケース注入品にも別途、対応いたします。

外観・仕様・価格



型名		インダクタンス (mH)	電流 (A)	外形寸法			質量 (Kg)	販売価格 (円)
				W (mm)	H (mm)	D (mm)		
TSL2-15A-1mH	直列	1.0	15	70	90	55	0.8	6,500
	並列	0.25	30					
TSL2-25A-1.2mH	直列	1.2	25	135	120	85	3.4	12,500
	並列	0.3	50					
TSL2-50A-0.4mH	直列	0.4	50	135	120	85	3.4	12,500
	並列	0.1	100					
TSL2-50A-1mH	直列	1.0	50	135	170	85	5.1	17,000
	並列	0.25	100					
TSL2-75A-0.4mH	直列	0.4	75	135	170	85	5.1	19,500
	並列	0.1	150					
TSL2-100A-0.25mH	直列	0.25	100	135	170	85	5.1	19,500
	並列	0.06	200					

* 通常送料1,500円ですが、台数によっては別途御相談とさせていただきます。

詳細につきましては各営業所へお問い合わせ下さい。

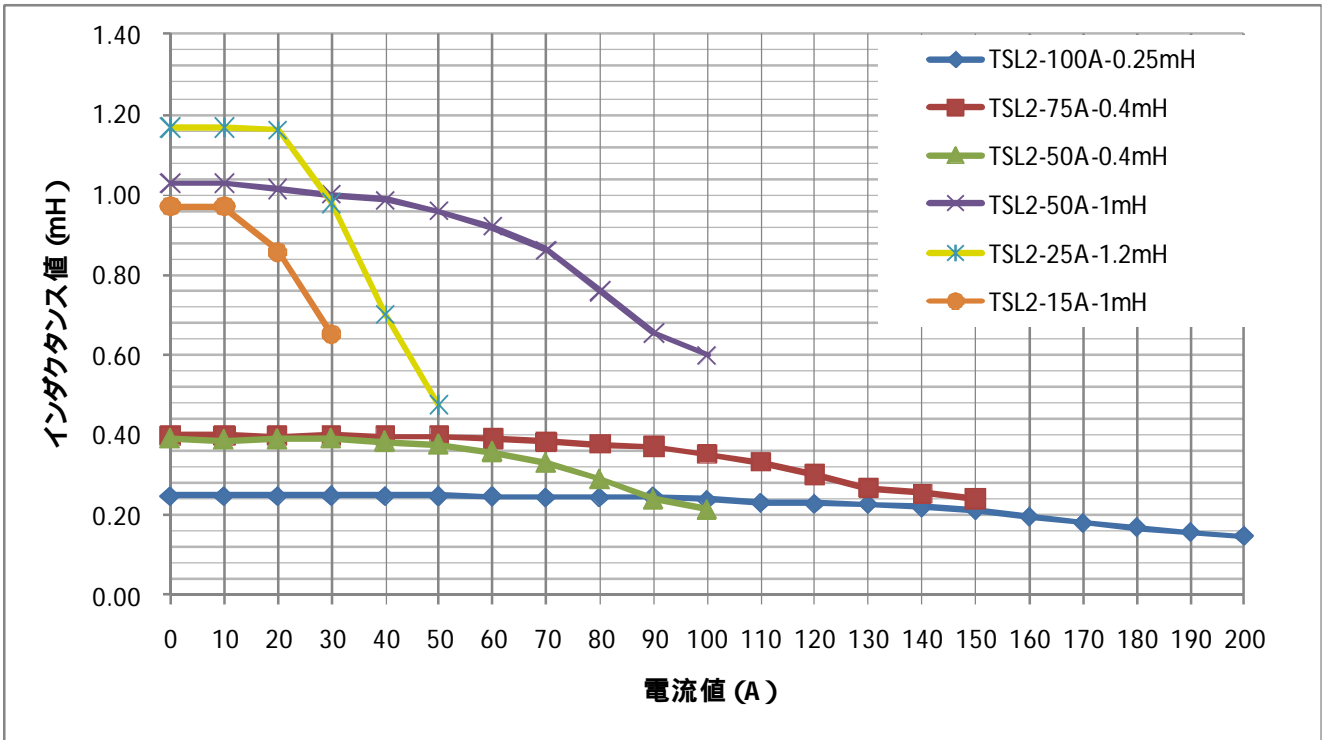
東京精電株式会社

本紙の内容は2011年5月現在のものであり記載内容はお断りなく変更する事があります。REV2

東京営業所 : 〒168-0081 東京都杉並区宮前4丁目28番21号 TEL. 03-3332-6666 FAX. 03-3332-6672
長野営業所 : 〒386-0155 長野県上田市蒼久保1216番地 TEL. 0268-35-0555 FAX. 0268-35-2895
名古屋営業所 : 〒462-0841 愛知県名古屋市中区黒川本通4丁目36番地 TEL. 052-991-9351 FAX. 052-991-9350

Mail: info@tokyo-seiden.co.jp URL: <http://www.tokyo-seiden.co.jp>

直流重畳特性値（直列接続）* 定格電流時



直流重畳特性値（並列接続）* 定格電流時

