



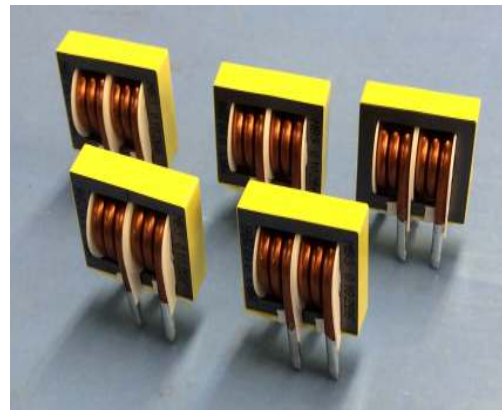
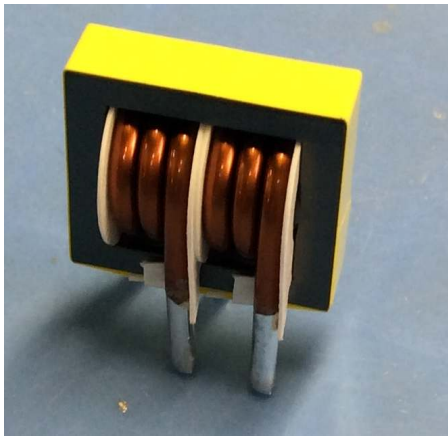
大電流コモンモードチョーク(P013-607) (スイッチングトランス、リアクトルも対応可)

高周波大電流タイプ

★特徴:

- ・浮遊容量の小さいコイルのため、浮遊容量が小さく**高周波特性**に優れています。
- ・太い線材にてコイルを製作できるため、**大電流(25~40A 程度)**に対応できます。
- ・**カスタム対応**可能です。

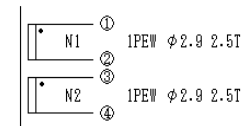
★外形



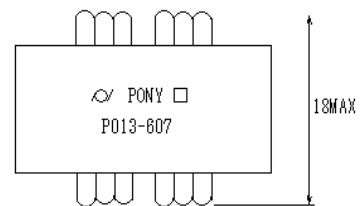
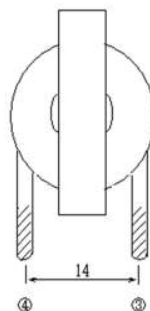
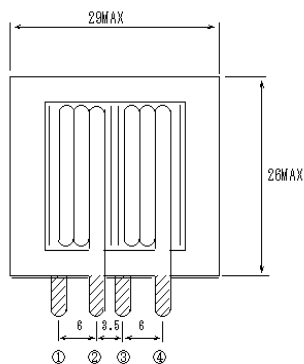
外観

電気スペック		
項目	仕様	備考
インダクタンス	14 μ H \pm 25%	1 KHz時
定格電流	25~30A	
絶縁耐圧	N1~N2間 500VAC(1分間) N~C間 1500VAC(1分間)	巻線~巻線間 巻線~コア間
絶縁抵抗	100M Ω	DC500Vメガ
規格	-	
絶縁種別	E種	

コイル結線図



●印は巻始め



外形図、特性