

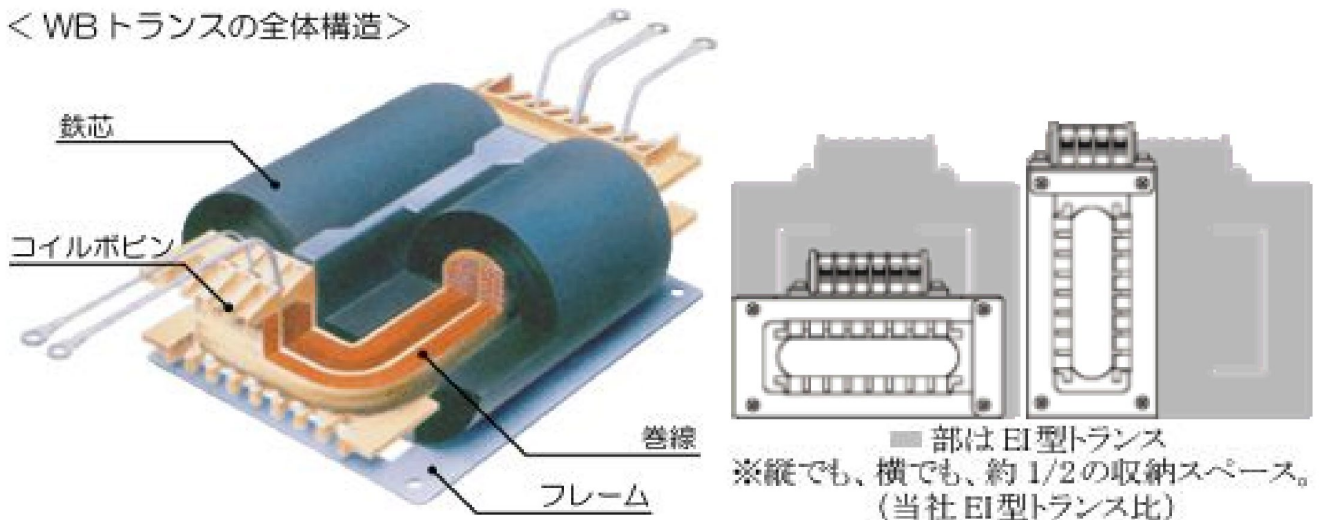
ひとわざ(一技)名: 省スペーストランス

1. 概要(200字目安)

巻線ボビンにノンカット鉄芯を「巻き込む」新発想のトランスです。分割式の専用ボビンは海外の安全規格もクリアすることが可能。漏洩磁束・突入電流も少ない小型で軽量な新企画のトランスは医療機器をはじめ工作機器など、多くのユーザー様に採用いただいております。縁の下から電源を支えている「MADE・IN・FUJIMI」のトランスです。

写真・図(要点説明)

< WBトランスの全体構造 >



2. 企業概況

フカナ	ムサシノツウコウ カブシキガイシャ	フカナ	ノグチ アキラ
会社名	武蔵野通工株式会社	代表者名	野口 玲
		フカナ 窓口担当	ナガタ ツヨシ 長田 剛
事業内容	特殊変圧器及びリアクトルの設計・製造	URL	<a href="http://www.n-musashino.co.jp">http://www.n-musashino.co.jp</a>
主要製品	トランス		
フカナ	ナガノケン スワグン フジマチ オチアイ		
住所	〒399-0102 長野県諏訪郡富士見町落合3651-3		
電話/FAX	0266-64-2241 / 0266-65-3021	E-mail	<a href="mailto:nagata@n-musashino.co.jp">nagata@n-musashino.co.jp</a>
資本金(百万円)	76.8	設立年月	1962年4月
		売上(百万円)	700
		従業員数	15

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他

特許;特開2003-77742 安全規格;UL506認証取得、B種絶縁システム認証取得