

ひとわざ(一技)名: R-コアトランス、各種トランスと電源ユニットの総合メーカー

1. 概要(200字目安)

超小型・超高性能なRコアトランスは、医療機器向けなどの電源に最適な理想のトランスとして、大手メーカーの採用が相次ぎ、世界中で急成長を続けております。

鉄心を始め、R-コアトランス、各種トランス、電源ユニットも医療、産業、民生機器向けに販売をしており、国内のみならず、欧州、北中米、南米、オセオニア、ASEAN地域など、多くの国に出荷されております。

近年組立製品に力を入れており、射出成型機向け配電盤、医療機器向け電源ユニット、工作機械向け電源ユニットの販売を行っており、中国工場では医療機器のOEM生産も行っております。

写真・図(要点説明)

弊社製品
R-コアトランス

CT向け電源ユニット



2. 企業概況

フリガナ	キタムラキデンカブシカイシャ	フリガナ	コダイラ カツヒコ
会社名	北村機電株式会社	代表者名	小平 克彦
		フリガナ 窓口担当	コダイラ マサシゲ 小平 雅重
事業内容	鉄心、トランス、電源ユニット製造	U R L	http://kitamura-kiden.co.jp/
主要製品	R-コアトランスを含むトランス全般、リアクトル、電源ユニット、鉄心		
フリガナ	ナガノケン チノシ コヒガシ		
住所	〒391-0211 長野県茅野市湖東3434		
電話/FAX	0266-76-5555 / 0266-76-5550	E-mail	info@kitamura-kiden.co.jp
資本金(百万円)	66	設立年月日	1972年9月1日
		売上(百万円)	1,500
		従業員数	22

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

- ①中国工場 UL認定工場 ISO:9001 14001 13485 取得
- ②医療、産業、民生機器向けに鉄心、トランス、リアクトル、電源ユニットの提供が可能です。
- ③(株)日立製作所、(株)島津製作所、東芝メディカルシステムズ(株)、シスメックス(株)、富士フイルム(株)、パナソニックヘルスケア(株)他