

ひとわざ(一技)名: **カスタムモータ設計 小ロット生産可能**

1. 概要(200字目安)

- 新発想  
豊富な経験と実績で、今までにない製品を生み出します
- 独自技術  
様々なマグネットの特徴を熟知しているので、最適なマグネットの選択とそのマグネットの特性を最大限に引き出す事が出来る着磁ヨークを独自設計・独自技術により自社で製作し提供します
- 短納期  
開発から商品化までを少数精鋭で柔軟に対応します
- 価格  
多様なネットワークを駆使し海外生産を含めた低価格製品の提供を実現します

写真・図(要点説明)



2. 企業概況

フリガナ	トウキョウモートロニクス カブシキガイシャ	フリガナ	ハセベ ヨウイチ
会社名	東京モートロニクス株式会社	代表者名	長谷部 洋一
		フリガナ	ウエノ ミナル
		窓口担当	上野 稔
事業内容	電気機器・電子部品 開発・製造・販売, 技術コンサルタント	URL	<a href="http://www.tokyomotronics.com">http://www.tokyomotronics.com</a>
主要製品	着磁ヨーク、DCブラシレスモータ開発・製造・販売, マグネット販売		
フリガナ	ナガノケン キタサクグン ミヨタマチ オオアザ ミヨタ		
住所	〒389-0206 長野県北佐久郡御代田町大字御代田2797-2		
電話/FAX	0267-32-8514 / 0267-31-1088	E-mail	<a href="mailto:m-ueno@tokyomotronics.com">m-ueno@tokyomotronics.com</a>
資本金(百万円)	20	設立年月日	1987年4月
		売上(百万円)	338
		従業員数	26

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特許取得

- ・特許:特許No,2016-130119
- ・特許:特許No,2017-218200

②提供できる価値及び応用分野

- ・お客様のご要望に応じ特殊モータや様々なアクチュエーターを全てカスタム設計、小ロット生産可能
- ・マグネットを熟知したモータ技術者がお客様の必要とする特性に合わせ、最適な着磁ヨークを設計・製作いたします
- ・着磁に関するお困り事などをお聞かせください