

所在地	東京都品川区東五反田 5-22-37 オフィスサークル N 五反田ビル
事業内容	受託生産（部品、機器）、切削、ケーブルハーネス、コネクタ製作、自動機設計製作、制御盤設計製作、ロボット制御開発技術、ロボットハンド設計製作、板金溶接塗装
資本金額	3000 万円
創業	1976 年
従業員数	125 人
自社紹介	部品の製作から自動機の設計製作、ロボットの制御設計開発、制御盤設計製作などに対応しています。
URL	https://rikohdenki.jp/

商談する受注側企業に求める技術や条件、認証など

価格品質納期の協力を行っていただけること、契約の締結は必須、情報交換を行える業者様

調達希望案件①

用途・品目	精密切削品
材質	超鋼材、難削材などの対応ができること
形状・寸法	主に手のひらサイズ
加工内容	商談会でご説明します。
必要な設備	商談会当日に設備リストご持参ください。
数量	ロット 1～5 個
その他	短納期対応（発注後 2 週間内には納入のこと） ※写真などはウェブサイト参照 https://rikohdenki.jp/

調達希望案件②

用途・品目	制御盤の組立（部材の自達可能な業者様）
形状・寸法	主に 2000×1600×600
加工内容	組立
数量	ロット 1 台（継続）
その他	ケーブルハーネス加工が行えること（半田付け、圧着アプリを所有していることが望ましい） ※写真などはウェブサイト参照 https://rikohdenki.jp/

調達希望案件③

用途・品目	自動機組立検査梱包機設計、製作
加工内容	部材の自達ができること
数量	ロット 1 台（継続）
その他	※写真などはウェブサイト参照 https://rikohdenki.jp/

調達希望案件④

用途・品目	ロボット制御開発/ロボットハンド設計製作
加工内容	部材の自達ができること
数量	ロット 1 台（継続）
その他	※写真などはウェブサイト参照 https://rikohdenki.jp/