

熱い・冷たい・濃い・薄いといった制御計装とそれを伝える通信について、ご相談ください。
培ってきた技術と信頼でお応えします。

▶ 保有技術

1. 大手社会インフラ会社向け各種ケーブルの製作実績
 2. 固定、可動等使用環境に合わせた材料選定技術を保有
 3. 光ファイバーは材質違いの短距離数cmから長距離数Km 通信用光ケーブル加工に加え照明用光ファイバー加工等、特殊加工技術を保有
 4. メタルハーネスは多数のハンドツールを保有、多品種に対応可能
- 【主要製品・サービス】光ファイバーケーブル加工、メタルハーネス加工、制御・計装機器販売、熱対策製品販売、光学関連機器販売、クリーン機器販売

▶ 製品・技術の特徴

1. 創業以来 40 年以上の経験で培われた光・メタルハーネス製品の独自加工技術によりお客様からの信頼と実績があります。
2. 光・メタルハーネスに加え商社として関連機器によるコーディネート提案が可能です。
3. 通信・制御・計装・熱対策・クリーン機器に対する最適な製品のご提案でお客様の問題解決を実現いたします。

▶ 主要設備

計尺器 2台、巻き取り機 1台、恒温槽 2台、遠心分離機、
ディスペンサー 1台、研磨機 4台、端面検査器 3台、
端面形状検査器 1台、光パワーメーター / 光源 4台、光源 2台、
光パワーメーター 1台、コネクタ特性測定器 5台

▶ 許可・認証

神奈川県一般建設業許可：(般-29) 第 78920 号
医療機器製造業 登録番号 14BZ200093



企業概要

企業名

アクトロニクス株式会社沼津営業所

代表者

沼津営業所長 岡田 斉

所在地

〒410-0807
静岡県沼津市錦町 648-5

電話

055-963-1698

ファックス

055-962-2496

ホームページ

<http://www.actronics.co.jp/>

資本金 135,395,000 円

問い合わせ先

担当者 沼津営業所

岡田 斉

電話 055-963-1698

メール hitoshi.okada@actronics.co.jp