

# 電制コムテック株式会社

〒067-0051 北海道江別市工栄町8番地13

TEL 011-380-2101 FAX 011-380-2103

## わが社のセールスポイント

当社はエレクトロニクスを軸とした自社製品の開発と販売を行っており、医療福祉機器、センシング機器、電力・通信機器の3つの事業分野からなっております。又、AIやIoTの技術を用いた研究、開発を行っており、新技術への取り組みも積極的に進め、工場向け等の各種システムの企画提案を行っております。

主な製品は以下の通りです。

- ・医療福祉機器 : 電気式人工喉頭(ユアトーン)、  
高照度光照射装置(ルーチェグラス) 等
- ・センシング機器 : 光学非接触式油センサー、  
非破壊式鉄筋破断検出器 等
- ・電力・通信機器 : ダム監視制御システム、送電線保護継電器盤、  
遠方監視制御装置 等

|          |   |                       |
|----------|---|-----------------------|
| 商号       | 電制コムテック株式会社   |                       |
| 設立       | 1977年9月24日(昭和52年)   |                       |
| 団地内操業年月  | 1979年5月(昭和54年)  |                       |
| 資本金      | 4,900万円   |                       |
| 本社       | 〒067-0051   |                       |
|          | 江別市工栄町8番地13   |                       |
|          | TEL 011-380-2101  | FAX 011-380-2103      |
| 支店等所在地   | 江別市工栄町8番地13(工場)   |                       |
| 代表者      | 代表取締役 田上 寛  |                       |
| 主要生産営業品目 | ・電気式人工喉頭<br>・鉄筋破断テスター<br>・非接触式油検出センサー<br>・ウェアラブル型高照度光照射装置 など    |                       |
| 主要設備機械   | スペクトルアナライザー<br>3Dプリンタ 1台<br>3D CAD 4式 など                        |                       |
| 団地内施設概要  | 団地内土地面積   | 11,698 m <sup>2</sup> |
|          | 団地内建物面積   | 3,993 m <sup>2</sup>  |
| 従業員数     | 113名 (うち団地内従業員数 113名)   |                       |
| HPアドレス   | <a href="https://www.dencom.co.jp">https://www.dencom.co.jp</a> |                       |