## 株式会社中園工業所

| 代表者    | 代表取締役 中園 久志                     |                  |                                |  |
|--------|---------------------------------|------------------|--------------------------------|--|
| 所在地    | 〒882−0064                       |                  | 産業用装置等の金属部品加工、<br>製作及び組立       |  |
|        | 宮崎県延岡市高野町2番地1                   | <b>→ ≖ 4</b> 1 □ |                                |  |
| TEL    | 0982-20-3943                    | 主要製品<br>及び       |                                |  |
| FAX    | 0982-20-3944                    | 加工内容             |                                |  |
| URL    | http://www.naka-zono.co.jp      | <u> </u>         |                                |  |
| 設立     | 昭和48年8月                         |                  |                                |  |
| 資本金    | 5000万円                          |                  |                                |  |
| 従業員    | 120名                            |                  | 旭化成㈱、㈱アルバック、㈱荏原<br>製作所、平田機工㈱ 他 |  |
| 連絡担当者  | 中園 ルミ子                          | 主要取引先            |                                |  |
| E-mail | <u>rumiko@naka-zono.co.jp</u>   |                  |                                |  |
| 事業所    | クレアパーク延岡工場(本社)<br>粟野名工場(第1~7工場) | 認証取得規格等          | IS09001                        |  |

## 企業の特徴・医療機器産業へのPR等

- 1.産業用装置全般の部品加工(精密部品)を設計から装置組み立てまで一貫生産が可能です。 特にクリーンルーム(30m\*50m)内の装置組み立ても行っております。
- 2. 大型機械設備と優れた製缶、溶接技術で真空チャンバー、装置架台の製作も得意として おります。
- 3. 医療用の自動装置の部品や素粒子関連部品の製作も行っております。
- 4. 半導体およびFPD等の装置関係を主に製作しておりますが、医療や食品に関連する装置の部品加工・組立も行っております。
- 5.2拠点に工場を配置。生産拠点を分散化・複線化し、量産体制を整えるだけではなく、万が一想定するリスク(災害等)が発生した際、災害を受けた他方で運営ができるようにリスク対策を図っています。

## 製品写真等







クリーンルーム組立

| 機械設備名        | 型式・能力・寸法等                       | 台数 | 機械設備名          | 型式・能力・寸法等                    | 台数 |
|--------------|---------------------------------|----|----------------|------------------------------|----|
| 門型五軸加工機      | RB-250F/5000*2850*1700          | 1  | 横中ぐりフライス盤      | KBT-13E • A/4000*2500*1600   | 1  |
| 五面加工機        | RB-8VM/10000*5000*3500          | 1  | 横中ぐりフライス盤      | BTD-200QF/1500*1200*1100     | 1  |
| 五面加工機        | RB-7VM/6000*4100*2500           | 1  | 横中ぐりフライス盤      | KBM-11s/1500*1200*700        | 1  |
| 五面加工機        | RB-310M/5000*3100*1800          | 1  | 5軸制御横型マシニングセンタ | a800Z/1280*1200*1325         | 1  |
| 五面加工機        | RB-2NM/2500*1700*1300           | 1  | 横形マシニングセンタ     | HCN8800- II /1400*1200*1325  | 1  |
| 五面加工機        | DUC-40200JH/4400*2600*1300      | 1  | 横形マシニングセンタ     | MC-600H/1000*800*750         | 1  |
| 五面加工機        | M-VS-17/13/4000*1700*1500       | 1  | 横形マシニングセンタ     | M-25FH/350*250*200           | 1  |
| ターニング(5軸複合機) | V T M-2000YB φ2400×1400         | 1  | 横形マシニングセンタ     | a81nx/900*900*1020           | 2  |
| 門型マシニングセンタ   | BRIDG Ecenter-10G/2450*1615*880 | 2  | 横形マシニングセンタ     | HCN8800-II/1400*1200*1325    | 1  |
| 立形マシニングセンタ   | S V C2000 L/120 II/3000*510*510 | 1  | 横形マシニングセンタ     | MC-600H/1000*800*750         | 1  |
| 立形マシニングセンタ   | VM7/1530*740*800                | 2  | 横形マシニングセンタ     | M-25FH/350*250*200           | 1  |
| 立形マシニングセンタ   | MV-65/1520*640*650              | 1  | NCフライスセンタ      | 4V-NC/920*437*450            | 1  |
| 立形マシニングセンタ   | VQC-30/50B/1500*750*500         | 1  | NC旋盤           | LH55−N/ <i>ф</i> 1100*2000L  | 1  |
| 立形マシニングセンタ   | MB-66VB/1500*660*660            | 2  | NC旋盤           | FNC-3411MIT/φ1100*1800L      | 1  |
| 立形マシニングセンタ   | VM76R II /1540 × 760 × 660      | 1  | インモーションセンタ     | 3 O O O MV/3000*400*340      | 1  |
| 立形マシニングセンタ   | EXCEL-510/ 510 × 410 × 460      | 1  | ワイヤ放電加工機       | M750S/750*500*310            | 1  |
| 立形マシニングセンタ   | S V C 2000 L /200/5000*510*690  | 2  | 三次元レーザ加工機      | 3 DFABRIGEAR 220/6000∗ ¢ 220 | 1  |
| 立形マシニングセンタ   | M-V70B/1200*700*700             | 1  | クリーンルーム        | 30m*50m                      | 1  |