



コーテック センダイテクノロジーセンター
株式会社 コーテック 仙台テクノロジーセンター

半導体製造装置及び周辺機器・部品の売買、改造、修理、再生、保守

企画・研究 開発・設計 試作/小ロット 生産 資材調達 組立 検査・評価

市場・技術研究会

半導体製造装置
太陽電池製造装置

医療・健康

エネルギーデバイス

航空機

製品・技術の特徴

■営業内容

- ・ノベラスシステムズ サービス認定会社
- ・アドバンスドエナジージャパン 代理店
- ・半導体製造装置販売
中古装置/部品販売
装置リファビッシュ/装置立上
インブルーメントキット
- ・半導体製造装置サービス
オーバーホール作業
- ・装置付帯設備販売

■装置技術(設計製作修理)

- ・RF積算カウンター
- ・Lamp Monitor
- ・フラッシュメモリ
- ・Pedestalリペア
- ・VME FAN PAK
- ・P5 VME P/S
- ・サセプター校正治具
- ・Station Monitor
- ・C2 Auto Match
- ・C1 DC Power Cableリペア
- ・Spindle 改良品
- ・Top/Bottom Plateリペア
- ・C1 AC Filter
- ・C1 Mixing Heater
- ・C1 Robot
- ・Spindle 改良品
- ・Top/Bottom Plateリペア



半導体装置



RF積算カウンター



MP MONITOR BASE

お問い合わせ先

【担当】
仙台テクノロジーセンター
金森利勝

【TEL】
022-381-4621

【FAX】
022-381-4622

【E-mail】
T_kanamori@ko-tec.co.jp

企業情報

【URL】
<http://www.ko-tec.co.jp>

【所在地】
仙台テクノロジーセンター 〒981-1251
名取市愛鳥台1丁目2-4
tel 022-381-4621
fax 022-381-4622

本社 〒203-0043
東京都東久留米市下屋3-9-4
tel 042-477-3351

【代表者】
代表取締役 田母神 純一

【資本金】
2,000万円

【沿革(設立)】
1992年 設立
1999年 仙台営業所開設
2008年 仙台テクノロジーセンターを移設

【面積(敷地工場)】仙台テクノロジーセンター
敷地 3,954.12㎡
建物 1,185.91㎡

【社屋写真】仙台テクノロジーセンター



事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■企業理念

- ◇人と技術がより高度に溶け合う豊かな未来づくりに貢献します。
- ◇「お客様からの信頼」を第一に高い技術と品質に支えられたサービスを提供し続けます。
- ◇社員一人ひとりの個性と能力を尊重し、活力と情熱のみなざる社風を作ります。

■事業内容

- ・半導体製造装置販売
中古装置/部品販売/
中古装置リファビッシュ/
中古装置立ち上げ作業
- ・半導体製造装置サービス
各種オーバーホール作業
- ・半導体製造装置
インブルーメントキット販売
- ・装置付帯設備販売



■仙台テクノロジーセンターの事業内容

- ・半導体製造装置の組立、改造
- ・遊休装置のリフレッシュ
- ・各種コンポーネントの設計、製作、組込
- ・その他の関連業務(修理、サービス 他)

■主要取引先

- アドバンスドエナジージャパン(株)
- 岩手東芝エレクトロニクス(株)
- 沖電気工業(株)
- OKIセミコンダクタ宮城(株)
- オムロン(株)
- キヤノン(株)
- シャープ(株)
- 三洋半導体製造(株)
- 他 (敬称略・順不同)

認可・認証 (ISO対応 許認可等)

鍛造
ダイカスト

鍛造
プレス

材料

機械加工

樹脂加工
樹脂成形

工具
刃具

表面処理
表面加工
酸処理

電子部品
実装

金型
治工具

装置
自動機

研究
開発

ソフト
システム

その他