

中村ターンテック株式会社 生産設備・検査設備一覧

| 機械名 | メーカー | 型式 | 能力 | 台数 | 備考 |
|-------------|-------|---------------|-------|----|-------------|
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | A-20VII | φ20 | 5 | 背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | B-12 | φ12 | 4 | |
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | M-12 | φ12 | 1 | 背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | M-20 | φ20 | 1 | 背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | L-20 | φ20 | 5 | 背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | L-20E | φ20 | 2 | 高圧ケラント、背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | L-20E | φ20 | 1 | 高圧、背面、振動切削 |
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | L-16 | φ16 | 5 | 背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | L-12 | φ12 | 1 | 背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | スター精密 | SE-16 | φ16 | 2 | |
| 主軸移動型NC旋盤 | スター精密 | SB-16 | φ16 | 2 | 背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | スター精密 | SA-16 | φ16 | 1 | 背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | ツガミ | BW208ZJ | φ20 | 2 | 背面加工 |
| 主軸移動型NC旋盤 | ツガミ | NT-20 | φ20 | 2 | |
| 主軸移動型NC旋盤 | ツガミ | BO-12 II | φ12 | 1 | |
| 主軸移動型NC旋盤 | 野村精機 | SN-127 | φ12 | 1 | |
| 主軸移動型NC旋盤 | 野村精機 | NN-16U II | φ16 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | 高松機械 | X-10 | φ25 | 2 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | 高松機械 | X-100 | φ25 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | 高松機械 | XL-100 | φ40 | 3 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | 高松機械 | GSL-15 | φ40 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | 高松機械 | EX-15 | φ40 | 1 | |
| 主軸移動型NC旋盤 | シチズン | A20 - 3F7C | φ25 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | ミヤノ | BNC-42C7 | φ34 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | ミヤノ | BNA-42DHY2 | φ42 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | ミヤノ | BND-34C | φ34 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | ミヤノ | BNC-34C5 | φ34 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | ミヤノ | BNA-34C | φ34 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | ミヤノ | BJ20 | φ20 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | マザック | SQT-10M | φ40 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | マザック | QT-20 | φ50 | 1 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | マザック | QT-200C | φ50 | 2 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | マザック | SQT-100MY | φ50 | 2 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | マザック | QTN-100 II MY | φ50 | 2 | |
| 主軸固定型NC旋盤 | オークマ | LB300-MY | φ50 | 1 | 切断材φ70まで |
| 主軸固定型NC旋盤 | 長谷川機械 | C24 | φ25 | 2 | |
| 小型NC旋盤 | エグロ | NUCBOY-8EX | φ20 | 12 | くし刃 |
| 小型NC旋盤 | エグロ | NUCLET-10EX | φ25 | 2 | くし刃 |
| 小型NC旋盤 | エグロ | SANAX-6 | φ15 | 6 | 微細加工 |
| 卓上旋盤(ベンチレス) | 曙 | HL-5 | φ12 | 22 | |
| 卓上旋盤(ベンチレス) | 曙 | HL-6 | φ17 | 4 | |
| 汎用旋盤 | ワシノ機械 | LR-55A | 貫通φ40 | 2 | |
| 小型ターレット旋盤 | 勝倉機械 | 8L-25D | φ25 | 1 | |

中村ターンテック株式会社 生産設備・検査設備一覧

2023年9月1日

| 機械名 | メーカー | 型式 | 能力 | 台数 | 備考 |
|-------------|---------|-------------|----------------|----|---------------|
| 全自動式丸鋸NC切断機 | 津根精機 | TK5C-70GL | φ60 □50 | 1 | |
| 自動切断機 | 渡辺精機 | AC-8 | φ20 | 2 | |
| 小型マシニングセンター | ミヤノ | MTV-C350 | X400×Y300×Z250 | 1 | 2パレット ツールBT30 |
| 小型マシニングセンター | ミヤノ | TSV-35 | X500×Y380×Z250 | 2 | ツールBT30 |
| 小型マシニングセンター | メクトロン | MTV-T351 | X500×Y380×Z300 | 1 | ツールBT30 |
| 小型マシニングセンター | メクトロン | MTV-T360 | X500×Y420×Z300 | 2 | ツールBT30 |
| ポリゴンマシン | 日藤ホリコン | PC-165 | φ40 | 1 | 多角加工 |
| ポリゴンマシン | 日藤ホリコン | PC-125 | φ40 | 1 | 多角加工 |
| タッピング&ホール盤 | 北川鉄工所 | KDT-360 | φ13、M12 | 1 | |
| タッピング盤 | ブラザー | BT71-521 | M16 | 1 | |
| タッピング盤 | ブラザー | BT1-203 | M8 | 4 | |
| タッピング盤 | ブラザー | BT61-511 | M8 | 3 | |
| タッピング盤 | キラ | KTV-2 | M12 | 2 | |
| ホール盤 | 遠州工業 | ESD460AF-4 | φ23 | 1 | |
| ホール盤 | キラ | NSD-340 | φ13 | 14 | |
| ホール盤 | キラ | KRDG340 | φ13 | 1 | |
| フライス盤 | ブラザー | AM40-501 | | 1 | 縦型、自動送り |
| フライス盤 | ブラザー | AM40-502 | | 3 | 横型、自動送り |
| フライス盤 | ブラザー | AM41-602 | | 1 | 横型、自動送り |
| フライス盤 | 井上 | | | 4 | 横型、手動送り |
| 汎用縦型フライス盤 | 静岡鉄工所 | VHR-G | | 1 | |
| 自動スリ割り機 | 一興工業 | 3型 | | 1 | 一文字 |
| 自動スリ割り機 | 小木製作所 | APM | | 2 | 十文字 |
| 転造盤 | ニッセー | FA-3S | M1.4~M6 | 2 | 3型 |
| 転造盤 | ニッセー | FA-3SN | M1.4~M6 | 3 | 3型 |
| 転造盤 | ニッセー | FA-5S | M3~M16 | 2 | 5型 |
| 転造盤 | ツガミ | R16A | M5~M16 | 1 | 16型 |
| センタースグラインダー | ミクロン精密 | MD-12 | φ20×70 | 1 | 固定式 |
| センタースグラインダー | 大宮マナリ | OC-12BR-100 | φ3~φ20 | 1 | 通し |
| コンタマシン | ラクソー | U-300 | | 1 | 帯ノ盤 |
| バフ研磨機 | 下村電友舎 | DB-400N | | 1 | |
| ベルト研磨機 | 下村電友舎 | SRE-044 | | 1 | |
| 磁気研磨機 | ブライオリティ | SLIDER I | | 1 | 磁気バレル研磨機 |
| 水平型遠心バレル研磨機 | チャプトン | HS-R30 | | 1 | |
| バレル研磨機 | 徳光工具 | TMS-3 | | 1 | |
| 2槽式真空自動洗浄装置 | アケア化学 | AQ0801-03 | | 1 | 炭化水素/超音波 |
| 3槽式洗浄装置 | アケア化学 | 2177-AC | | 1 | 炭化水素 |

| | | | | | |
|-----------|-------|-----------|--|---|--|
| 真円度測定器 | ミットヨ | RA-214D | | 1 | |
| 形状測定器 | ミットヨ | C-3200 | | 1 | |
| 画像顕微鏡システム | トプコン | TMM-130EN | | 1 | |
| 画像寸法測定器 | キーエンス | IM-6120 | | 1 | |
| 表面粗さ測定機 | ミットヨ | SJ-410 | | 1 | |