

MACHIENS

導入設備



マシニングセンター導入台数:計22台 / NC旋盤導入台数:計17台

#MACHINING CENTERS

マシニングセンター

現場スタッフ全員がCAD・CAMの技術を持っているので、高品質の製品をつねに最速で作りあげることが出来ます。

マシニングセンター導入台数:計22台

オークマ 立型マシニングセンター M-611V 1300×650	1台
オークマ 立型マシニングセンター MB-56BV 1050×560	1台
オークマ 立型マシニングセンター MB-46VAE 760×460 ハイコラム仕様 (Z800)	1台
オークマ 立型マシニングセンター MB-46VAE 760×460 ハイコラム仕様 NCテーブル搭載	1台
オークマ 立型マシニングセンター MB-46VAE 760×460	1台
オークマ 立型マシニングセンター MB-46VA 550×460	1台
オークマ 立型マシニングセンター M460-VE 760×460 (GENOS)	3台
オークマ 立型マシニングセンター M660-V 1500×660 (GENOS) (1台アングルヘッド仕様)	2台
オークマ 立型マシニングセンター MILLAC1052VII 3050×1060×Z800 テーブルロング仕様	1台
森精機 5軸複合マシニングセンター ZV400 φ400 (15") Z400	1台
ファナック ロボドリル α-T14iDL 700×400	2台
ファナック ロボドリル α-T14iE 500×400	2台
ファナック ロボドリル α-D21LiB5 Plus 700×400	2台
ファナック ロボドリル α-D21LiB5ADV Plus 700×400	2台
OKK 横型マシニングセンター HM630 テーブル:600mm×600mm×APC ストロークX×Y×Z:1050×900×900mm 工具収納本数:80	1台

#NC-LATHES

NC旋盤

温度調節機能を持つ最新設備の導入により、安定した品質で生産しています。常に進化を追及・探求し、多彩なideaを発信していきます。

NC旋盤導入台数:計17台

オークマ NC旋盤 LB-35 φ500 (15") Z1500主軸内径 φ125	1台
オークマ NC旋盤 LB400 φ420 (12") Z650主軸内径 φ65	1台
オークマ NC旋盤 LCS-25 φ360 (12") Z400主軸内径 φ65	2台

オークマ NC旋盤 LCS-250 φ270 (8") Z300主軸内径 φ40	1台
オークマ NC旋盤 L250H φ220 (8") Z500主軸内径 φ50	2台
オークマ NC旋盤 LB4000EXII φ420 (12") Z750M機能付主軸内径 φ90	1台
オークマ NC旋盤 LB4000 φ480 (12") Z750主軸内径 φ90	4台
オークマ NC旋盤 L400II φ420 (12") Z500主軸内径 φ90	1台
オークマ NC旋盤 L250 φ220 (8") Z300	1台
オークマ NC旋盤 LB2000 φ220 (8") X300×Z300	2台
オークマ NC旋盤 LB4000 φ480 (12") Z1500	1台

#MEASURING EQUIPMENT

測定機

CNC三次元測定器の導入。プログラミングであらゆる製品の自動化を進め、製品に責任を付帯します。

測定機導入台数:計3台

ミットヨ 三次元測定機 CRYSTA-ApexV574 X500×Y700×Z300	1台
東京精密 三次元測定機 XYZAX SVF NEX 8/6/6 X800×Y600×Z600	1台
ミットヨ 精密万能投影機 PJ300	1台

#OTHERS

その他

ものづくりの原点~+α。必要不可欠な存在を継承していきます。

牧野 フライス盤 KSJP-55 500×200	2台
ワシノ 6尺旋盤 LE-19K φ350×Z800主軸内径 φ55	2台
三菱電機 ワイヤ放電加工機 FA20SM (X500×Y320×Z300) ワイヤ径0.25	1台
日立ビア 平面研削盤 GHL-B409NSP-I 400×900×Z250	1台
黒田精工 平面研削盤 GS-126CV X1200×Y600×Z500	1台
アマダ ベンダー SPR-30	1台
タクトックス CAD CAM Win MAX (2D)・Solid Works (3D)	1台