

機械加工 MC加工

(株)大成では自社で材料を保有することによって 受注から加工までのロスタイムを限りなく短くし、短納期での納品を行うことを可能としています。社内MC加工を主軸とし、協力工場による汎用機加工、旋盤加工、複合旋盤加工、レーザー加工、NCタレットパンチプレス加工なども行っています。単品試作・小ロット生産から量産品までお客様の幅広いニーズにお答え致します。

■立形マシニングセンター



オークマ製 MILLAC 852V
ワークサイズ:2050x850x750(mm) 主軸回転速度:6000回転(1/min)

■CNCタッピングセンター



ブラザー製 TC-S2DN
ワークサイズ:500x400x300(mm) 主軸回転速度:10000回転(1/min)

■CNCタッピングセンター



ブラザー製 TC-S2DN-O
ワークサイズ:700x400x300(mm) 主軸回転速度:10000回転(1/min)

■CNCタッピングセンター



ブラザー製 S1000X1
ワークサイズ:1000x500x300(mm) 主軸回転速度:10000回転(1/min)