

研究タイトル：

旋削加工によるモノづくりサポート



氏名： 木村 慧 / kimura kei E-mail: k.kimura@hakodae-ct.ac.jp

職名： 技術職員 学位：

所属学会・協会：

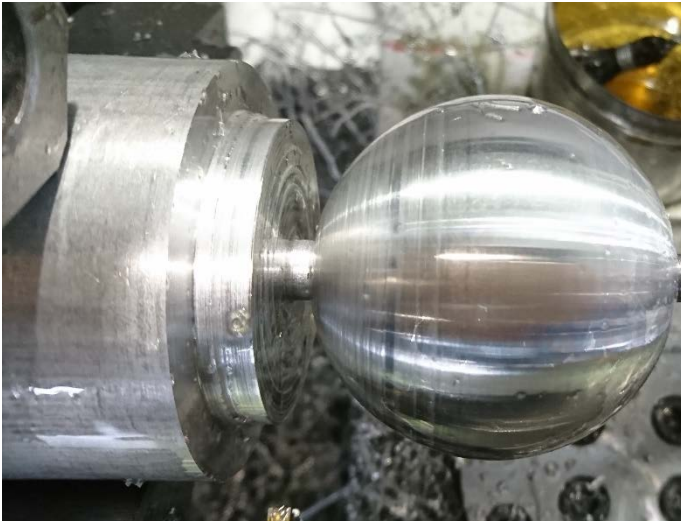
キーワード： 旋盤 機械加工

技術相談
提供可能技術：

・旋削加工

研究内容：

普通旋盤、CNC 旋盤を使用した旋削加工によるモノづくりをサポートします



加工例

CNC 旋盤 TAC-360(TAKISAWA)

材質：アルミニウム

形状：φ55 球、中心にφ8 穴



製作例

普通旋盤 TSL-550

材質：SS400

形状：段付き軸(φ20～φ10)

提供可能な設備・機器：

名称・型番(メーカー)

普通旋盤 TSL-550 (TAKISAWA)

CNC 旋盤 TAC-360 (TAKISAWA)