

一般社団法人 日本機械学会 関西支部
日本機械学会 関西学生会

Best Presentation Award

講演番号 18A24

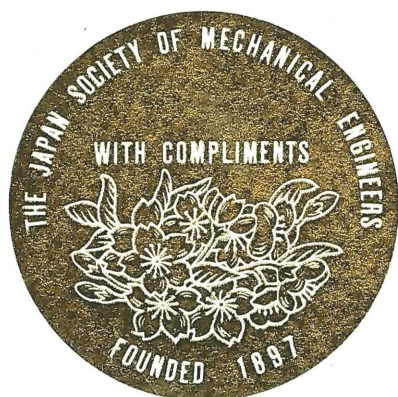
かみ合い振動に同期する神経振動子を用いた
タコメータレス歯車位相角の推定(神経振動子
とバンドパスフィルタの周波数特性の比較)

京都工芸繊維大学

宮本 諭 殿

2015年度関西学生会学生員卒業研究
発表講演会においてあなたの発表は大変
優秀と認められました
ここに賞状並びに副賞のメダルを贈呈し
表彰します

2016年3月10日



一般社団法人 日本機械学会 関西支部

支部長 野村 剛

