

## 尾崎信利

研究業績	受賞名	学会名／論文掲載誌名	発表名／論文タイトル	著者／受賞者	URL等
論文	—	砥粒加工学会誌, 2023年2月	エンドミル加工面による高振動数のびびり振動の逆解析と無線工具ホルダを用いた検証	尾崎信利, 廣垣俊樹, 青山栄一, 松田亮	—
	—	精密工学会誌, 88巻・8号, pp.645-652, 2022	複数の撮影画像から再構成された加工面模様の二次元離散フーリエ変換に基づくエンドミル円弧切削のびびり振動情報の逆解析	尾崎信利, 峯高晴生, 廣垣俊樹, 青山栄一	—
	—	C033, ICPE2022 (The 19th International Conference on Precision Engineering), November 28- December 2, 2022	Inverse Analysis and Suppression of Chatter Vibrations during Side Milling based on Two-dimensional Discrete Fourier Transform of the Chatter Mark Image	N. Ozaki, T. Taniguchi, T. Hirogaki, E. Aoyama	—