

機械・精密システム工学科 学会発表

【発表者について】 アンダーラインは本学教員、 研究員および技術職員、 ○は発表者、 ※は大学院生、 卒研生または卒業生

| | |
|-----|--|
| 学会名 | 2016 年度日本機械学会年次大会 |
| 演題名 | 制振ビードパネルを十字結合した構造における減衰の連成を考慮したFEM 援用SEA 応答解析 |
| 発表者 | ○岡田卓磨, 山口誉夫, 臼井洋充, 丸山真一, 小木津武樹, 黒沢良夫 |
| 内容 | 減衰を考慮したFEMによるSEAパラメータの同定法を用いて, 曲面ビードを付与したビードパネルと平板に制振材を積層し十字結合で組み合わせモデルの振動特性を検証した. |