

[026_04]九州大学大学院総合理工学報告表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/16755>

出版情報：九州大学大学院総合理工学報告. 26 (4), 2005-03. 九州大学大学院総合理工学府
バージョン：
権利関係：

九州大学大学院

総 合 理 工 学 報 告

第 26 卷 第 4 号

Separable Magnetic Shield with Magnetic Shaking Enhancement	{ Kuniyisa TASHIRO Ichiro SASADA	383
Development of a Widely Tunable Mid-Infrared Coherent Optical Source Based on a Difference Frequency Generation in a Periodically Poled LiNbO ₃	{ Nilesh J. VASA Koutaro FUNAKOSHI Shigeru YOKOYAMA	389
二様サイズ分布を有する非相溶性ポリマーブレンドの 流動下における構造変化	加 藤 毅・高 橋 良 彰	395
数値シミュレーションによる超音速キャビティ流れの 三次元非定常解析	{ 小 野 大 輔・与那嶺 牧 子 半 田 太 郎・青 木 俊 之 益 田 光 治	399
DNLS 方程式を用いた平行伝播アルフヴェン波動乱流の 非線形発展	成 行 泰 裕・羽 田 亨	407
領域気象モデルを用いた九州地域の局地風の 地域特性と季節変動の解析	吉 田 保 衡・鵜 野 伊津志	415
日本海深層流の形成機構に関する数値実験	酒 井 良 介・吉 川 裕	423
三崎漁協の漁業資源管理	柳 哲 雄	431
学位論文審査報告		435

平成 17 年 3 月

九州大学大学院総合理工学府

